

SH011

取扱説明書 詳細版

READ THIS MANUAL TO MASTER
THE CELLULAR PHONE

www.au.kddi.com

かんたんガイド

目次

安全上のご注意／
防水のご注意

ご利用の準備

基本操作

アドレス帳

電話

メール

EZweb／auの
ネットワークサービス

カメラ

LISMO

テレビ／ラジオ

データフォルダ／
microSD™メモ리카ード

データのやりとり

便利な機能

機能設定

付録／索引

簡易英語
簡易中国語

ごあいさつ

このたびは、SH011をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に、SH011に付属する『取扱説明書』または本書をお読み
いただき、正しくお使いください。



memo

SH011に付属する『取扱説明書』では、主な機能の主な操作のみ説明しています。
さまざまな機能のより詳しい説明については、本書をご参照ください。

取扱説明書ダウンロード

『取扱説明書』と『取扱説明書詳細版』(本書)のPDFファイルをauホームページ
からダウンロードできます。

パソコンから: <http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html>

オンラインマニュアル

auホームページでは、本書を抜粋のうえ、再構成した検索エンジン形式のマ
ニュアルもご用意しております。

- SH011からは: 待受画面で **E** → [トップメニュー・検索]
→ [auお客さまサポート] → [オンラインマニュアル]
EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料無料でご利用いただけます。
- パソコンからは: <http://www.au.kddi.com/manual/index.html>

■ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

英語版・中国語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書・抜粋(英語版)』をauホームページからダウンロードできます
(発売約1ヶ月後から)。

Download URL: <http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html>
English/Chinese Simple Manual can be read at the end of this manual.

簡易英語版／簡易中国語版は、本書巻末でご覧いただけます。

安全上のご注意

SH011をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのう
え、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauホームページのauお客さまサポー
トで症状をご確認ください。

- SH011からは: 待受画面で **E** → [トップメニュー・検索] → [auお客
さまサポート] → [オンラインマニュアル] → [故障診断Q&A]
- パソコンからは: <http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html>

au電話をご利用いただくにあたって

- サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)で
は通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこと
もあります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通
話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通
話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしま
うと、突然通話が切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能
性がないとは言えませんのでご注意ください。(ただし、CDMA方式
は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受
けていただくことがあります。
- 「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯
電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号
情報を自動的にauに送信いたします。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注
意ください。
- お子様がお使いになるときは、保護者の方が本書をよくお読みにな
り、正しい使いかたをご指導ください。
- SH011は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説
明しておりますEZwebの各ネットワークサービスは、地域やサービ
ス内容によって異なります。詳しくは、「グローバルパスポート
CDMAご利用ガイド」をご参照ください。

まず始めに

かんたんガイド

本章で操作を始める前に、

■「安全上のご注意」(▶ P.44)

■「取扱上のお願ひ」(▶ P.51)

に書かれた注意事項を必ずお読みのうえ、
正しくお使いください。



本文中で使用している携帯電話のイラストはイメージです。実際の製品と違う場合があります。

充電についての ご注意



詳しい注意事項については、「安全上のご注意」(▶P.44)と「取扱上のご注意」(▶P.51)をお読みください。

※車上ホルダ(別売)のイラストはイメージです。
実際の製品と違う場合があります。

電池パックを長持ちさせるには?

充電したばかりなのに、電池切れで困ったことはありませんか?電池パックには寿命があります。充電のしかたによっては、電池パックが劣化して、電池が切れやすくなる場合があります。正しい充電方法で、電池パックを長持ちさせましょう。

※電池パックの性能を十分に発揮できる目安はおよそ1年です。電池が切れやすくなったら、指定の新しい電池パックをお買い求めください。

昨日充電したのに
もう電池が
ないよ~!?



充電は「残量1」になってから

□(要充電)になってから充電しましょう。頻繁に充電を繰り返すと、電池パックの寿命が短くなります。



そろそろ充電~



日なたに置かない・落とさない

電池パックは、強い衝撃や暑さが苦手です。au電話本体や電池パックを落とさないようにご注意ください。長時間置いておく場合は、できるだけ涼しい場所に置きましょう。



充電は涼しい
場所で!



充電用機器にも気をつけよう

充電用機器(別売)は、au指定のものを使用してください。指定外の充電用機器で充電すると、本体が壊れたり、電池パックが劣化することがあります。

JUST FIT~♪



防水ケータイの 取扱上のご注意

SH011は、IPX5/7(旧JIS保護等級5級/7級相当)の防水性能を持っていますが、ご利用方法によっては、水濡れや発熱などが故障の原因となる場合があります。詳しくは、「防水のご注意」(▶P.55)をお読みください。

- 常温の水道水以外は、かけたり浸けたりしないでください。

よく読んで
確認してネ!

- キャップ類はしっかりと閉じ、電池パックカバーは確実に取り付けてご利用ください。



※ 万一、水以外(海水・アルコールなど)が付着してしまった場合、すぐにやや弱めの水流の常温水道水で洗い流してください。

キッチン

- アルコール・石けん・洗剤など 常温の水道水以外のものをかけたり浸けたりしないでください。
- 熱湯 をかけたり浸けたりしないでください。耐熱設計ではありません。



砂・泥

- 砂・泥など にご注意ください。受話口・送話口・スピーカー・ヒンジ部 などから入り、故障の原因となります。



温泉・お風呂(シャワー)

- 温泉水や入浴剤の入ったお風呂 などには浸けないでください。
- 長時間の持ち込み はおやめください。





海・プール

- 海水やプールの水 をかけたり浸けたりしないでください。
- 海やプールの中 での使用はおやめください。



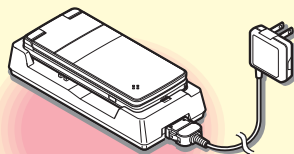
充電する

お買い上げ時は電池パックは十分に充電されていません。またご使用中にSH011の画面に  や  が表示されたときも充電してください。

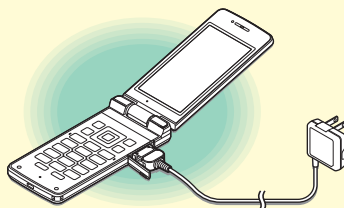
まずは
エネルギー
チャージ!



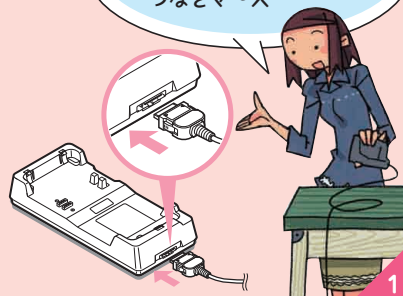
●卓上ホルダ(別売)で充電する



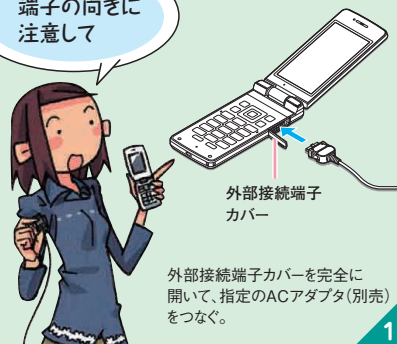
●指定のACアダプタ(別売)で充電する



卓上ホルダ(別売)に
指定のACアダプタ(別売)を
つなぎマース



端子の向きに
注意して



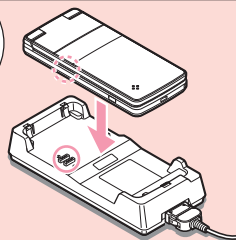
外部接続端子
カバー

外部接続端子カバーを完全に
開いて、指定のACアダプタ(別売)
をつなぐ。

● INFORMATION ●

- 別途、指定のACアダプタ(別売)や卓上ホルダ(別売)が必要です。
(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。あらかじめご了承ください。)
- 共通ACアダプタ01(別売)は日本国内家庭用AC100V専用です。共通ACアダプタ02(別売)はAC100Vから240Vまで対応しています。
- SH011や卓上ホルダ(別売)の接続端子に対して平行になるように、指定のACアダプタ(別売)のコネクタを抜き差ししてください。
- 電池パックが取り付けられていないと充電できません。電池パックを装着した状態で充電してください。
- 外部接続端子カバーを強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。また、充電後はしっかり閉めてください。
- 卓上ホルダ(別売)は安定した場所に置いてご使用ください。転倒・落下・破損の原因となります。
- 卓上ホルダ(別売)を使った充電と、外部接続端子を使った充電を同時に行わないでください。

充電端子を
合わせてネ!

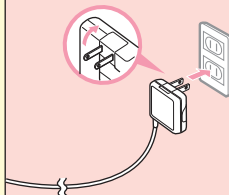


SH011の充電端子と卓上ホルダ(別売)の接続部を合わせる。

※卓上ホルダ(別売)のイラストはイメージです。
実際の製品と違う場合があります。

2

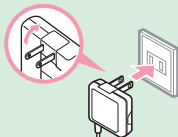
AC100Vコンセントに差し込む。



※根元まで確実に差し込んでください。

3

AC100Vコンセントに差し込む。



※根元まで確実に差し込んでください。

2

赤色に点灯していた充電/着信ランプが
消灯したら充電完了!



エネルギー
満タン~♪

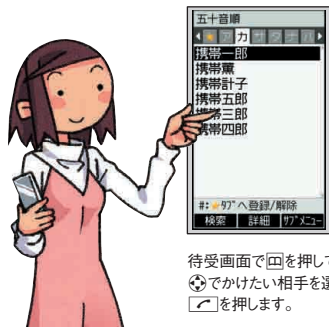
電話をかける

電話は、

- 番号を押してかける
- アドレス帳からかける
- 履歴からかける

などの方法でかけることができます。

●アドレス帳からかける



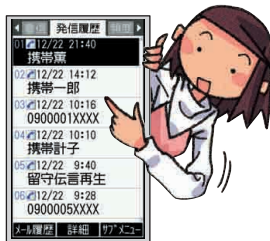
待受画面で☐を押して、
🔍でかけたい相手を選び
☑を押します。

●番号を押してかける



待受画面で☐～☐を押し
相手の電話番号を入力して
☑を押します。

●履歴からかける



待受画面で📞を押すと、発信履歴／着信履歴／発信頻度が表示されます。🔍でかけたい相手を選び☑を押します。



電話を受ける



● こんなときは…? ●

《電話をかける》

? 海外から電話したいときは

SH011で海外からも簡単に日本国内へ電話をかけられます。

1. 電話番号を入力
2. [H]を押す
3. 「国際電話:日本へ」を選び●を押す
4. [H]を押す

「SH011で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」▶P.111

? 海外用の携帯電話を使うときは

SH011で使用しているau ICカードを、海外用のGSM携帯電話に差し替えるだけで、いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。特別な申し込み手続きや月額・月額使用料も不要です。

「GLOBAL PASSPORT GSM(グローバルパスポートGSM)」について ▶P.71

《電話を受ける》

? かかってきた電話に出なかった場合は
待受画面に [着信] が表示され、出なかった着信の件数が表示されます。

「電話を受ける」▶P.109

? かかってきた電話に出たくない場合は
電話に出たくないときは、着信を拒否することができます。

「着信を拒否する」▶P.110

? 通話中の会話を録音したい場合は
通話中の相手の声を、メモ代わりに60秒間録音することができます。

「通話音声メモを利用する」▶P.342

■迷惑電話はシャットアウト!

迷惑電話やいたずら電話がかかってきたら、通話が終わった直後に [1] [4] [4] [2] [H] で登録すると、次回からは、相手側に「お断りガイダンス」を流しシャットアウトできます。(迷惑電話撃退サービス)

※迷惑電話撃退サービスは月額使用料有料のオプションサービスです。ご利用にはお申し込みが必要です。

「迷惑電話撃退サービスを利用する(オプションサービス)」▶P.239



かかってきた 電話やメールを アドレス帳に 登録する

アドレス帳を使えば、
電話やメールの送信が
楽になるのヨ!

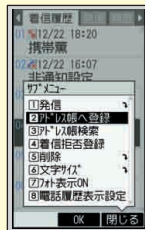


●かかってきた電話を登録

着信履歴から
アドレス帳に登録
できるのよ～



待受画面で○を押すと
着信履歴一覧画面が
表示されます。
①で登録したい番号
を選びます。



②を押すとサブメニューが
表示されます。
「アドレス帳へ登録」を選び
●を押します。

1



「新規登録」を選んで
●を押して、
①で番号種別を選び
●を押すと…

例えば
「携帯」を
選んで…



アドレス帳編集
画面が表示され
ます。各項目を
入力し、②を
押します。

名前を入力したら
登録完了

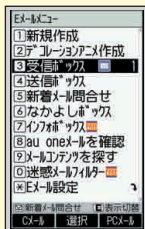
カンタン～



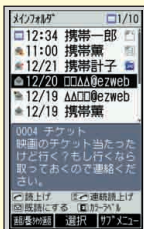
3

●もらったメールを登録

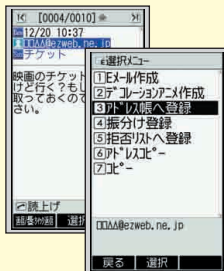
「受信ボックス」から選ぶのよ



待受画面で を押して
Eメールメニューから
「受信ボックス」を選び
●を押します。



①でフォルダを選び、
●を押します。
②で登録したいEメールを
選び、●を押します。



③で差出人を選び、
●を押します。
「アドレス帳へ登録」を選び、
●を押します。

1

登録方法は
電話のときと
同じね



「新規登録」を選び●を押し、
④でEメール種別を選び
●を押すと…

2

アドレスの入カミスも
ないからイネ～



アドレス帳編集画面が
表示されます。
各項目を入力し、
を押します。

3

●INFORMATION●

- アドレス帳には、最大1,000件までの相手先を登録できます。
- アドレス帳に電話番号を登録する場合は、市外局番から入力します。
- アドレス帳には、画像や住所、血液型や誕生日など、さまざまな情報が登録できます。

●こんなときは…？●

？ 登録したアドレス帳を修正するには

一度登録したアドレス帳は、修正や追加登録などの編集作業ができます。
アドレス帳詳細画面を表示させて、を押すと、アドレス帳編集画面が表示されます。追加したい情報や変更したい情報を入力して、を押すと、修正された情報がアドレス帳に登録されます。

赤外線を使って プロフィールを 交換する

プロフィールや
アドレス帳を
交換できちゃう

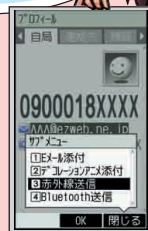
送るときは

待受画面で●を押し、
○を押すと…

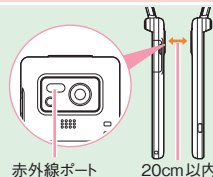


プロフィールが
表示されます。

□を押し、
「赤外線送信」を選び
●を押します。



赤外線ポートを
向かい合わせて送信!



- ・赤外線ポートの間の距離は20cm以内で送受信してください。
- ・データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。
- ・赤外線通信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する必要があります。受ける側が受信状態になっていることを確認してから送信してください。

もらうときは

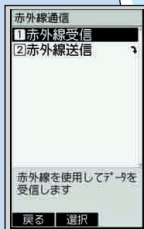


待受画面で●を押します。

「赤外線」を選び●を押します。

1

受信の準備ができたら、赤外線ポートを向かい合わせます。

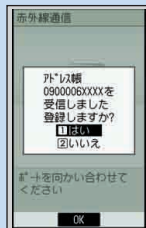


「赤外線受信」を選び●を押します。

2



このメッセージが出たら受信成功です。



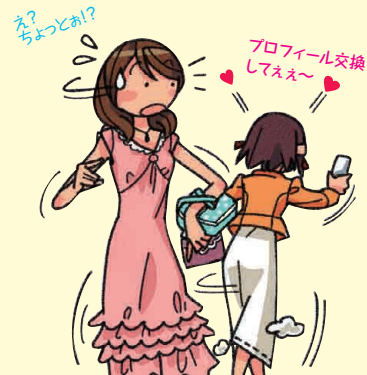
「はい」を選び●を押すと、アドレス帳に登録されます。

3

赤外線通信では、次のデータを送受信できます。

- プロフィール
- アドレス帳
- スケジュール
- タスクリスト
- メモ帳
- お気に入りリスト
- データフォルダ内のデータ / microSDメモリカード内のデータ
- 履歴・学習情報
- 設定情報※

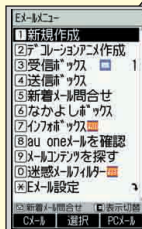
※Cメールの設定情報および「着信拒否 (M43)」の指定番号リストと設定情報
・相手の機器やデータの種類、容量によっては送受信や再生ができない場合があります。



Eメールを送る (文字を送る)

Eメールを送る前に・・・

- 初期設定は終わっていますか？
- 相手のメールアドレスはアドレス帳に登録されていますか？



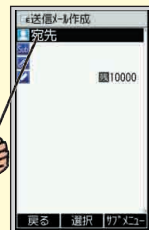
待受画面で
[Eメール]を押すとEメール
メニューが表示され
ます。

Eメールメニューから
「新規作成」を
選んで・・・



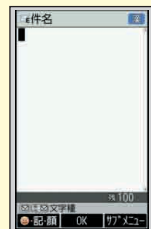
1

「宛先」を選んで
●を押します。



2

次は「件名」を入力！

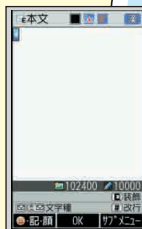


④で「Eメール」を選んで
●を押すと
件名入力画面になります。

入力が終わったら
●を押してね。



5

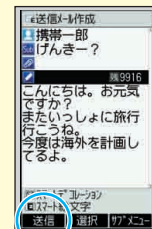


④で「Eメール」を選んで
●を押すと
本文入力画面になります。

「件名」を入力したら
次は本文を入力
しましょ♪



6



本文を入力して
●を押すと
送信メール作成画面
になります。

7

① メールを書いているときに電話がかかってきたら?

メール作成中にかかってきた電話に出てても、作成中のメールは消えません。通話が終わった後で、メールの続きを書くことができます。

② メールにフォトやムービーを添えたいときは

Eメールには、最大5件(合計2MB以下)のデータが添付できます。

次のようなデータが添付できます。

- データフォルダのデータ
- フォト撮影データ
- ムービー撮影データ
- ボイス録音データ
- プロフィールデータ
- アドレス帳
- スケジュール
- タスクリスト

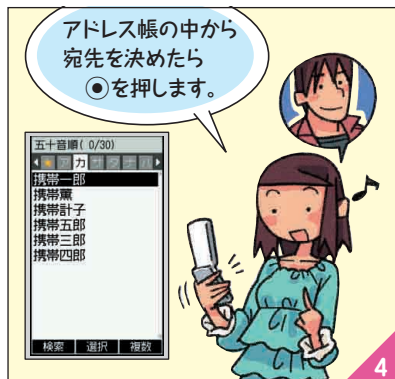
「Eメールにデータを添付する」▶P.127

③ Eメールを装飾するには

本文入力中に[装]を押すと、次のような装飾ができます。

- 本文の文字や背景色を24色の中から選べます。
- 文字の大きさを変更できます。
- 文字の位置を左寄せや右寄せ、センタリングできます。
- 文字を点滅表示させたり、行の間にラインが挿入できます。
- 画像を挿入できます。
- 文字や画像を右から左へ移動させたり、スウィング表示させることができます。

「本文を装飾する」▶P.127 13



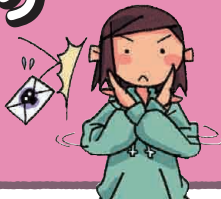
撮ったフォトを メールで送る (メールに添付する)



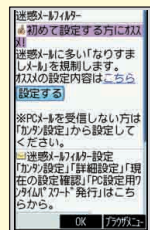
Eメールを読む



迷惑メールは お断り



迷惑メールフィルターの画面が表示されます。
「設定する」を選び●を押します。

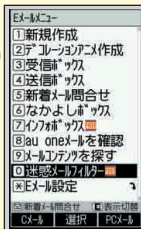


「設定する」を選び
●を押します♪

迷惑メールフィルター
を設定するのよ

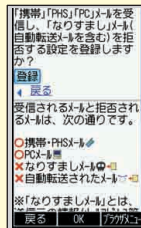


待受画面で□を押し、○で
「迷惑メールフィルター」を
選び●を押します。



1

これで迷惑メールも
撃退ね!!



確認画面で「登録」を
選び●を押すと設定が
完了します。



3

こんなときは…?

受信したEメールに返信したい
ときは

Eメールを送ってくれた相手に、すぐに返事
を送ることができます。

1. 受信メールの内容表示画面で□を押す
宛先には、自動的に相手のEメールアドレス
が入力されます。
「件名」には、受信したEメールの件名に
「Re:」が付けられます。
2. 本文を入力し、●を押して□を押す

INFORMATION

- SH011には迷惑メールフォルダ機能が
あります。迷惑メールフォルダとは、ブラッ
クリストを作成することで、Eメール受信ボク
ス内の迷惑メールフォルダに迷惑メールを
振り分けることができる機能です。迷惑
メールフィルター機能では、一度受信を拒
否したメールは二度と受信することはない
ませんが、本機能では誤って迷惑メールと
して振り分けたメールでも、内容を確認し
て通常のメールとして扱うことができます。

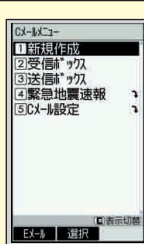
「迷惑メールフォルダでできること」

▶ P.146

Cメールを送る



au電話同士
だったら、Cメールが
便利で
ダンゼンお得!



Cメールメニューで
「新規作成」を選び
●を押します。

待受画面で
☑を長押しすると、
Cメールメニュー
になるのよ!



1

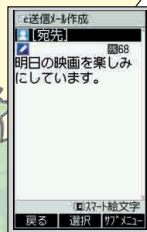


「本文」を選んで
●を押します。

全角で50文字、
半角で100文字まで
入力できます。

本文の入力が終了したら、
●を押します。

2



「宛先」を選び●を押し、
電話番号を入力して
●を押します。



☑を押して、
送信!

宛先はアドレス帳や
履歴からも選べるし
直接、電話番号を
入力してもOK!

3

Cメールを 読む



Cメールを受信すると、Cメール受信音が鳴り、待受画面に と受信件数が表示されるので…



1

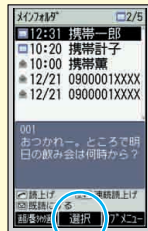


※1件のCメールを受信した場合、 を押すと受信メール内容表示画面が表示されます。

を押し、メインフォルダを選んで を押します。



2



リストから、未読のCメールを選び を押します。



3

● INFORMATION ●

- Cメールは、Cメールに対応したau電話同士で、電話番号を宛先にしてメールのやりとりができるサービスです。
- 送信したCメールは、最大100件まで保存できます。
受信したCメールは、最大200件まで保存できます。

● こんなときは…？ ●

？ 緊急地震速報を受け取ったら

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報を、震源地付近のau電話に一斉にお知らせするサービスです。
緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた落ち着いた行動をお願いします。

「緊急地震速報を利用する」 ▶P.168

写真や ムービーを もっと楽しむ

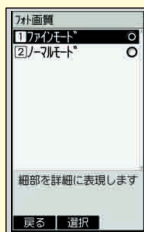
フォトモニター画面や
ムービーモニター画面
から、いろいろな
設定ができるのよ。



待受画面で●を押し
「カメラ」→「フォト
(カメラモード)」/
「フォト(壁紙モード)」
を押します。

もっとキレイに撮る

フォト (カメラモード)



フォトモニター画面で
[A]を押し、
「フォト画質」を選び
●を押して

「ファインモード」に!

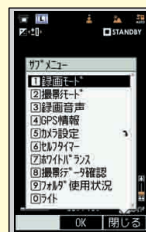
※「フォト(カメラモード)」
のフォトサイズが「0.3M」
のとき、「フォト(壁紙モード)」
のときは、「フォト画
質」を設定できません。

キレイ～



細部まで鮮明に表現できる、高画質な
フォトやムービーも撮影できます。

ムービー



ムービーモニター画面で
[A]を押し、
「録画モード」を選び
●を押して



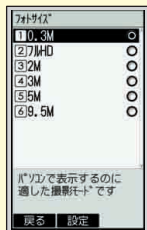
「VGA」に!



サイズ変更して撮る

目的に合わせたフォトサイズに設定するとデータ容量を節約できます。

フォト(カメラモード)



フォトモニター画面で
[A] を押し、
「フォトサイズ」を選び
● を押して

「0.3M」に!



連写でフォトを撮る

1回の撮影で、連続した4枚／9枚の
フォトを撮影できます。

フォト(壁紙モード)



フォトモニター画面で
[A] を押し、
「撮影設定」を選び
● を押して

「連写設定」を選び
● を押して



「連写起動」を選び
● を押し、
「ON(連写モード)」
を選び●を押します。

● INFORMATION ●

● 撮影できるフォトのサイズ

用途に合わせてフォトサイズや画質設定が選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量 (目安)*	保存可能 枚数(目安)*
壁紙(標準): 240×320	ノーマルモード 固定	17KB程度	5,000枚
壁紙(フルワイド): 480×854		62KB程度	5,000枚
0.3M: 640×480		49KB程度	5,000枚
フルHD: 1,920×1,080	ファインモード/ ノーマルモード	188KB程度	3,733枚
2M: 1,600×1,200		215KB程度	3,200枚
3M: 2,048×1,536		269KB程度	2,635枚
5M: 2,560×1,920		402KB程度	1,723枚
9.5M: 3,552×2,664		712KB程度	995枚

※画質設定がノーマルモードの場合。

● 録画できるムービーのサイズ

録画モードによって、ムービーのサイズが選択できます。

録画モード	録画サイズ 横×縦(ドット)	録画可能時間/ 録画可能容量	Eメール 添付
高品質L	176×144	最大15秒	○
QVGA	320×240	最大約120分/ 最大360MB	△
VGA	640×480	最大約90分/ 最大925MB	△

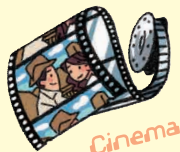
市販のmicroSDメモ리카ードあるいはmicroSDHCメモ리카ード(512MB～32GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、録画条件やmicroSDメモ리카ードの容量により録画可能時間は異なります。

(○):Eメール添付可 △:サイズを変換してEメール添付可)

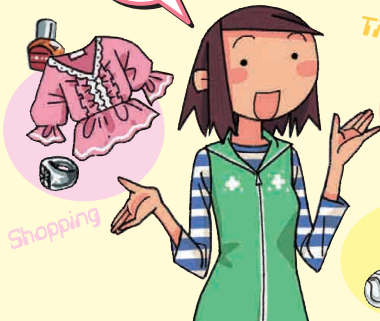
「このカメラでできること」▶P.244

EZwebで できること

EZwebは、au電話で
インターネットをカンタンに
楽しめる情報サービスです。



Gourmet

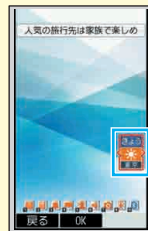


※EZwebのご利用は事前のお申し込みが必要です。

※EZwebの接続は、接続時間に関係なく送受信したデータ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。

お天気を調べる

待受画面で①を押して②で待受ウィンドウを選び、
③で「きょう」または「あした」を選んで④を押します。



午後も晴れ
かにゃ〜?



1

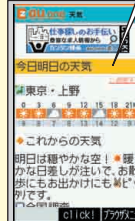


「きょうの天気」
「あしたの天気」などが
表示されます。



2

「続きを見る」を
選び⑤を押すと
天気の詳細が表示
されます。



オープンカフェで
お茶しよ〜



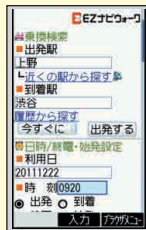
3

乗り換え検索

待受画面で **[H]** を押し、トップメニュー・検索を選び **[O]** を押します。「乗換」を選んで **[O]** を押します。



出発駅と到着駅を入力して、「出発する」を選び **[O]** を押します。



どのルートが一番早いかなあ～

※ 周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに使用すると、転倒・交通事故の原因となります。



1

経路(ルート)を選び **[O]** を押します。



スゴ〜い！
乗り継ぎのロス
タイムも少ない。



2

時間
ピッタリ！



3

こんなときは…？

？ お気に入り登録したいときは
(ブラウザメニュー～お気に入り)

お気に入りリストに登録したい情報サイトを画面に表示させて

1. **[H]** (ブラウザメニュー) を押す
2. 「お気に入り/画面メモ」を選び **[O]** を押す
3. 「お気に入り登録」を選び **[O]** を押す
4. **[H]** (登録) を押す

「お気に入りへ登録しました」と表示されて、登録が完了します。

お気に入りリストは100件まで登録できます。

「お気に入りリストを利用する」▶ P.180

テレビ (ワンセグ)を 見る

※地域によって、設定される放送局が変わります。



●最初に、受信する放送局を設定!



テレビチャンネル設定画面で⬇️を押して「オート設定(放送波)」を選び⬆️を押します。

2



見ている 番組を 録画する

あっ! この番組
録っておきたい!



テレビを見ている
ときに $\boxed{\text{A}}$ を
押します。



1

「録画/キャプチャ」を選び \odot を押して...



録画開始!

\odot を押す



録画終了!

\odot を押す

2

● INFORMATION ●

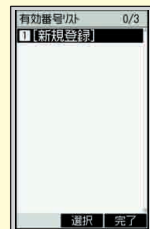
次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- 放送局から遠い地域や極端に近い地域
- 移動中の電車や車、地下街、トンネルの中、室内など
- 山間部やビルの陰
- 高圧線、ネオン、無線局、高速道路の近く
- その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所

遠隔ロック

SH011を紛失した場合に、事前に登録した電話から、SH011に電話をかけて、設定した回数着信すると、遠隔操作で他人が使えないようにオートロックとFeliCaロック、アドレス帳ロックをかけることができます。

遠隔操作をする電話番号を登録します。

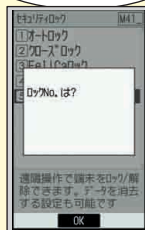


「有効番号リスト」を選び
●を押し、
「新規登録」を選び
●を押します。

「直接入力」を選び
●を押し、
電話番号を入力し
●を押します。

[A]を押して、
電話番号を登録します。

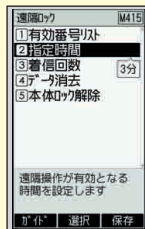
設定画面から
遠隔ロックの設定を
選択します。



待受画面で
●[4][1][5]を
押し、ロックNo.を
入力して●を押します。



ロック操作の条件(時間/回数)を
設定します。



「指定時間」
最初の着信から設定した回数分の着信があるまでの制限時間を1～10分で設定

「着信回数」
遠隔ロックが起動するまでの着信回数を3～10回で設定

[A]を押して終了。

au電話をなくしてしまったら

登録した電話(電話番号)から
なくしたau電話に、設定した
条件で電話をかけます。

慌てない
慌てない...



例えば：.....
「10分間に3回」と設定した場合、
10分の間に3回、なくしたau電話に
電話をかけます。
.....

安心ロック

au電話本体に遠隔ロック設定をしていなかった場合でも、一般電話やパソコンから遠隔ロックをかけることができます。



●auお客様センターに電話する

一般電話や携帯電話からもかけられます。
オペレーターが対応してくれるから安心。

■一般電話、au以外の携帯電話から

0077-7-113

■au電話から

局番なしの **113**

受付は24時間。
無料です。



●auお客さまサポートにアクセスする

インターネットからauお客さまサポートに
ログインして、画面の指示に従って操作
すれば安心ロック完了。



URL ▶ <https://cs.kddi.com/>

●INFORMATION●

- お買い上げ時には、ロックNo.は「1234」に設定されています。
ロックNo.は、変更することもできます。

「ロックNo.を変更する(M44)」▶P.384

- 登録した電話からSH011に遠隔ロックをかけるときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。

- SH011の電源が入っていない場合には、遠隔ロックや安心ロックが起動できません。
また、電波の弱い場所にSH011がある場合には、遠隔ロックや安心ロックが起動できない場合があります。

●こんなときは…？●

- ？ au電話の位置を検索するには
(ケータイ探せて安心サービス)

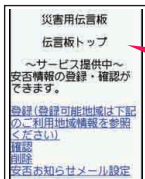
ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、au電話の置き忘れや紛失時に、auお客様センターまたはパソコンからau電話のおおよその位置を検索できます。

「ケータイ探せて安心サービスを利用する」

▶P.196

災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生したときに、EZweb上に開設された災害用伝言板に、自分の安否情報を登録できます。



登録された安否情報は、EZwebやインターネットで全国から閲覧できます。また、あらかじめ指定したEメールアドレスに、安否情報を送信することもできます。



詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

大音量ブザー

普段使っているSH011を、大音量ブザーとしても利用できます。

大音量ブザーを設定するには

待受画面で \odot [2] [6] を押し、「ON」を選び \odot を押します。これで、大音量ブザーが設定できました。

大音量ブザーを鳴らす

待受画面で \square を長押しすると、大音量ブザーが鳴ります。

大音量ブザーを止める

ロックNo.を入力すると、大音量ブザーが鳴りやみます。



着信拒否

着信したくない相手からの電話番号を着信拒否に登録すると、着信を自動的にシャットアウトできます。特定の電話番号からの着信や、電話番号を通知しない着信、公衆電話からの着信など、着信を拒否する条件を細かく設定できます。

待受画面で \odot [4] [3] を押し、「音声着信」を選び \odot を押します。
ロックNo.を入力して \odot を押します。
着信を拒否したい相手先の種類を選び \odot を押し、相手の電話番号や「拒否メッセージ1」「OFF」などの内容を設定します。 「着信を拒否する(M43)」 ▶ P.384



オンラインマニュアル

オンラインマニュアルに接続すると、あなたの知らないau電話の操作方法を簡単に探すことができます。
EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料無料でご利用いただけます。

au one トップから接続する

待受画面で[回]を押し、「トップメニュー・検索」を選び●を押します。
「auお客さまサポート」を選び●を押し、「オンラインマニュアル」を選び●を押します。

QRコードを読み取って接続する

待受画面で[回]を押し、[Q]で「バーコードリーダー&メーカー」を選び●を押します。
「バーコード読み込み」を選び●を押します。



左のバーコード(QRコード)にカメラをかざすと、読み取り結果が表示されます。

URLを選び●を押し、「URLへジャンプ」を選び●を押して、●を押します。

M機能から接続する

待受画面で●[#][3]を押し、「はい」を選び●を押します。



料金照会

EZwebに接続して、今月の概算通話料金や利用内訳が簡単に照会できます。

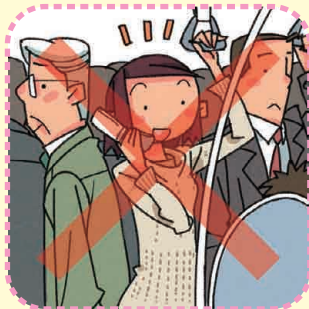
待受画面で●[1][1]を押し、「はい」を選び●を押します。
EZwebに接続され、「確認する」メニューが表示されます。
「通話料・通信料照会」を選んで●を押します。



auユーザー同士で、気軽に「Q&A」のやりとりができる便利なauオリジナルサイトです。



マナーも 携帯する



電源を入れておくだけで、携帯電話からは常に弱い電波が出ています。

周囲への心配りを忘れずに楽しく安全に使いましょう。

●こんな場所では、使用禁止!

- ・自動車・原動機付自転車運転中の使用は危険なため法律で禁止されています。また、自転車運転中の使用も法律などで罰せられる場合があります。
- ・航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。

●使う場所や声の大きさに気をつけて!

- ・映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を抑えるのももちろん、着信音で周囲の迷惑にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- ・新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- ・通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- ・携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の方の許可を得てからにしましょう。

●周りの人への配慮も大切!

- ・満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性があります。携帯電話の電源を切っておきましょう。
- ・病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

SH011でできること

▶P.105

電話をかける・受ける

着信履歴や発信履歴、アドレス帳の電話番号を利用して電話をかけることもできます。



▶P.97

アドレス帳で連絡先を管理する

最大1,000件の連絡先を登録できます。1件のアドレス帳には、複数の電話番号やEメールアドレスなどを登録できます。



▶P.123

メールを送る・受け取る

EメールやCメールを送受信できます。デコレーションメールや、デコレーションアニメといった、カラフルで楽しいメールも送受信できます。



▶P.174、▶P.218

インターネットを見る

EZwebでは、簡単にインターネットを楽しめます。PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを快適に見ることができます。



▶P.243

写真を撮る

最大9.5M(3,552×2,664ドット)の静止画(フォト)を撮影できます。最大640×480ドットの動画(ムービー)も撮影できます。



▶P.265

音楽・ビデオ・本を楽しむ

着うたフル®や音楽CDなどの楽曲を聴くことができます。ビデオや電子書籍を再生して楽しむこともできます。



▶P.279

テレビを見る

テレビ(ワンセグ)を見ることができ
ます。番組を録画することもできま
す。



▶P.356

メールやアラームの内容を読み上げる

メールの内容を読み上げたり、アラーム
鳴動時に音声でお知らせすることがで
きます。



▶P.199

ゲームで遊ぶ

本格的な3Dゲームから、お手軽なゲー
ムまで、いろいろなジャンルのEZアプリ
のゲームをダウンロードして遊べます。



▶P.397

お子様用に機能を制限する

電話やアドレス帳、Cメールなど、基本
的な機能だけを利用できるように制限で
きます。



他にも便利な機能がいっぱい!

- ・待受ショートカット ▶P.76
- ・ケータイアレンジ ▶P.82
- ・クイックアクセスメニュー ▶P.85
- ・プロフィール ▶P.116
- ・グローバル機能 ▶P.118
- ・緊急地震速報 ▶P.168
- ・EZチャンネルプラス/EZチャンネル ▶P.182
- ・EZニュースEX ▶P.186
- ・検索ウィンドウ ▶P.188
- ・EZナビ ▶P.190
- ・安心ナビ ▶P.193
- ・モバイルモンキー ▶P.212
- ・おサイフケータイ® (EZ FeliCa) ▶P.212
- ・お留守番サービス ▶P.226
- ・着信転送サービス ▶P.231
- ・発信番号表示サービス ▶P.236
- ・番号通知リクエストサービス ▶P.237
- ・EZ・FM ▶P.292
- ・Bluetooth®機能 ▶P.326
- ・フェイク着信 ▶P.338
- ・マナーモード ▶P.339
- ・簡易留守メモ ▶P.340
- ・カレンダー/スケジュール ▶P.344
- ・アラーム ▶P.353
- ・GPSロガー ▶P.363
- ・着信設定 ▶P.372
- ・待受画面 ▶P.376

こんなときは…

電話機能

折り返し電話をかける
(着信履歴)

▶ P.112

電話に出られないとき
(簡易留守メモ)

▶ P.340

連絡先をアドレス帳に
登録する

▶ P.98

着信音などを
鳴らさないようにする
(マナーモード)

▶ P.339

着信を拒否したい

▶ P.384

通話中の受話音量を
調節する

▶ P.106

調べる

情報を検索したい
(EZweb、検索ウィンドウ)

▶ P.174、▶ P.188

ニュースや天気予報を
チェックする
(EZニュースEX)

▶ P.186

テレビの番組表を
見たい

▶ P.286

通信料を確認する
(auお客さまサポート)

▶ P.177

道順や乗り換えを
確認する
(EZナビウォーク)

▶ P.191

操作方法をケータイで
調べる
(ガイド機能)

▶ P.402

メール機能

Eメールを送信する

▶ P.124

Eメールを受信する

▶ P.131

迷惑メールを
防止したい

▶ P.146、▶ P.155

撮影したフォトを
Eメールで送る

▶ P.258

受け取ったメール
アドレスを登録する

▶ P.99

Cメールを送受信する

▶ P.159、▶ P.160

映像や音楽を楽しむ

テレビ(ワンセグ)を
見る

▶ P.280

電子書籍を読む
(LISMO)

▶ P.275

EZチャンネルプラスや
EZチャンネルを見る

▶ P.182

音楽を聴く、
ビデオを見る
(LISMO)

▶ P.267、▶ P.275

EZムービーを見る

▶ P.175

自分で撮ったフォトや
ムービーを見る
(データフォルダ)

▶ P.300

映像や音を記録する

フォトを撮る
(カメラ)

▶ P.247

テレビ番組を録画する

▶ P.287

通話中の相手の声を
録音する
(通話音声メモ)

▶ P.342

ムービーを撮る
(カメラ)

▶ P.250

自分の音声を録音する
(Myボイスメモ)

▶ P.343

検索した情報を
画面メモに保存する

▶ P.179

便利な機能を使う

自分の連絡先を教える
(赤外線送信)

▶ P.336

電卓で計算する

▶ P.356

アラームを使う

▶ P.353

よく使う機能をすぐに
起動
(待受ショートカット)

▶ P.76

メモをとる

▶ P.343

スケジュールを
管理する

▶ P.347

機能設定の変更

ケータイの設定を
まとめて変える
(ケータイアレンジ)

▶ P.82

着信音を変える

▶ P.372

待受画面の表示を
設定する

▶ P.377

機能設定の方法

▶ P.370

待受画面の壁紙を
変える

▶ P.376

画面の文字サイズを
変える

▶ P.379

もしものときに

電話をなくしたときに
備える
(遠隔ロック)

▶ P.381

子供の居場所を
確認する
(安心ナビ)

▶ P.193

防水について

▶ P.55

着信があったように
見せかける
(フェイク着信)

▶ P.338

ロックNo.や
PINコードを変える

▶ P.384、▶ P.385

緊急地震速報について

▶ P.168

目次

ごあいさつ	ii
安全上のご注意	ii
au電話をご利用いただくにあたって	ii
かんたんガイド	1
取扱上のご注意	2
充電についてのご注意	2
防水ケータイの取扱上のご注意	3
充電する	4
充電する	4
電話を使う	6
電話をかける	6
電話を受ける	7
アドレス帳に登録する	8
かかってきた電話やメールをアドレス帳に登録する	8
赤外線を使ってプロフィールを交換する	10
メールでコミュニケーション(Eメール)	12
Eメールを送る(文字を送る)	12
撮ったフォトをメールで送る(メールに添付する)	14
Eメールを読む	14
迷惑メールはお断り	15
お手軽メール(Cメール)	16
Cメールを送る	16
Cメールを読む	17
写真やムービーを撮る(カメラ/ビデオ)	18
写真やムービーをもっと楽しむ	18
ネットを楽しむ(EZweb)	20
EZwebでできること	20

テレビを見る	22
テレビ(ワンセグ)を見る	22
見ている番組を録画する	23
落としても安心	24
遠隔ロック	24
安心ロック	25
知ってよかった!	26
災害用伝言板サービス	26
大音量ブザー	26
着信拒否	26
オンラインマニュアル	27
料金照会	27
なるほど! au	27
マナーを守ろう	28
マナーも携帯する	28
SH011でできること	29
こんなときは...	31
目次	33
安全上のご注意/防水のご注意	41
本書の表記方法について	42
免責事項について	43
安全上のご注意	44
取扱上のご注意	51
防水のご注意	55
ご利用いただく各種暗証番号について	58
プライバシーを守るための機能について	58
PINコードについて	58
Bluetooth®機能をご使用する場合はお願い	60
周波数帯について	60
Bluetooth®についてのお願い	60
ご利用の準備をする	61
各部の名称と機能	62
電話をかけるまでの準備をする	64
準備1. 電池/バックを充電する	64

準備2. 電源を入れる/切る	65
準備3. 画面状態を確認する	65
準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う	66
画面にこんな表示が出たら	67
時刻が表示されなくなったら	68
au ICカードについて	69
au ICカードを取り外す	70
au ICカードを取り付ける	70
GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポートGSM)について	71
海外でご利用になるときは	72

基本的な操作を覚える 73

待受画面とメインメニューを利用する	74
待受画面の見かた	74
待受ショートカットを利用する	76
ユーザー設定アイコン/アプリキーを設定する	76
サブディスプレイの見かた	77
メインメニューを利用する	79
メインメニューを表示する	81
メインメニューのサブメニューを利用する	82
メインメニューを変更する	82
SH011をアレンジする	82
共通の操作を覚える	84
基本的なキー操作を覚えよう	84
クイックアクセスメニューを利用する	85
よく使うメニューから他の機能を起動する	85
固定メニューから他の機能を起動する	86
クイックアクセスメニューを設定する	86
操作する機能を切り替える	86
起動中の機能を終了する	86
ロックNo.を入力する	87
データを複数選択する	87
データを削除する	87
1件/選択/全件削除する	87
期限切れデータを削除する	87
文字入力の方法を覚える	88

文字入力の方法	90
ひらがな／漢字／カタカナ／英数字の入力	90
文字の修正	91
いろいろな予測変換機能	91
あいまい変換	92
*(ワイルドカード)入力	92
辞書連携機能	92
2タッチ入力	93
区点コードでの入力	93
絵文字／デコレーション絵文字／記号／顔文字の入力	93
ユーザー辞書に単語登録する	94
文字入力のサブメニューを利用する	94
文字をコピー／切り取りしてから貼り付ける	94
その他の文字入力サブメニュー	95

アドレス帳で連絡先を管理する97

アドレス帳に登録する	98
他の機能からアドレス帳に登録する	99
グループを編集する	99
アドレス帳の登録内容を利用する	100
登録した電話番号を利用する	100
登録したEメールアドレスにEメールを送る	100
登録した住所／GPS情報を利用する	100
登録した誕生日をスケジュールに登録する	101
メモリNo.を利用する	101
アドレス帳を検索する	101
アドレス帳のサブメニューを利用する	102
よく連絡する人のアドレス帳を★タブに登録する	103
★タブにアドレス帳に登録する	103
★タブの登録内容を利用する	103
★タブのサブメニューを利用する	103
au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける	104

電話をかける・受ける 105

電話をかける	106
P(ボーズ)ダイヤルで電話をかける	107
発信メニューを利用する	108
電話を受ける	109
応答を保留する	110
簡易留守メモのメッセージで応答する	110
着信を拒否する	110
着信を転送する	110
国際電話を利用する	111
au電話から海外へかける	111
(001国際電話サービス)	111
SH011で海外から日本国内へ電話をかける	111
(グローバルパスポートCDMA)	111
SH011で海外から日本以外の国へ電話をかける	111
(グローバルパスポートCDMA)	111
海外からau電話に電話をかけてもらう	112
発信履歴／着信履歴／発信頻度を利用して	112
電話をかける	112
履歴のサブメニューを利用する	115
非表示番号リストに電話番号を登録する	116
SH011の電話番号をプロフィールで確認する	116
自分のプロフィールを編集する(MO)	117
グローバル機能を設定する	118
エリアを設定する	120
エリアを新規登録する	120
PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を設定する	121
航空機モードを設定する	121

メールを送る・受け取る 123

Eメールを利用する	124
Eメールを送る	124
スマート絵文字を利用する	125
宛先を追加・削除する	126
Eメールにデータを添付する	127

添付データを変更・解除する	127
本文を装飾する	127
デコレーションアニメを送る	129
デコレーションアニメ編集画面のサブメニューを利用する	130
送信メール作成画面でできること	130
Eメールを受け取る	131
添付データを受信・再生する	132
新着メールを問い合わせで受信する	133
受信ボックス／送信ボックスのEメールを確認する	133
Eメール一覧画面でできること	136
アドレス詳細表示／メール情報表示を利用する	138
EメールをmicroSDメモリアカード／データフォルダへ保存する	139
Eメール内容表示画面でできること	140
差出人／宛先／件名／電話番号／URL／GPS情報／FeliCa情報を利用する	142
フォルダ一覧画面でできること	144
振分け登録する	145
迷惑メールフォルダでできること	146
迷惑メールフォルダを設定する	146
受信したEメールアドレスや件名をブラックリストに登録する	147
迷惑メールフォルダのEメールアドレスや件名を許可リストに登録する	147
なかよしボックスを利用する	148
なかよしボックスフォルダ一覧画面のサブメニューを利用する	148
インフォボックスを利用する	148
データフォルダのEメールを利用する	149
microSDメモリアカードのEメールを利用する	149
フォルダ一覧画面のサブメニューを利用する	150
Eメールを設定する	150
受信・表示に関する設定をする	150
送信・作成に関する設定をする	152

アドレスの変更やその他の設定をする	153	料金プランや割引サービスなどを調べる	178	EZアプリメニューを利用する	200
迷惑メールフィルターを設定する	155	料金プランなどを申し込む/変更する	178	EZアプリを探そう!	201
au one メールを利用する	156	ブラウザメニューを利用する	179	EZアプリを起動する	201
会員登録する	156	お気に入りリストを利用する	180	EZアプリメニューのメニューを利用する	202
au one メールを確認する	157	お気に入りリストのサブメニューを利用する	180	EZアプリを設定する	202
ケータイ de PCメールを利用する	157	画面メモリストを利用する	181	じぶん通帳を利用する	203
会員登録する	157	画面メモリストのサブメニューを利用する	181	au Smart Sportsを利用する	205
ケータイ de PCメールメニューを表示する	158	EZwebを設定する	182	au Smart Sportsメニューを表示する	205
Cメールを利用する	159	EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用する	182	au Smart Sports Run&Walkを利用する	205
Cメールを送る	159			カロリーカウンターを設定する	206
Cメールを受け取る	160	EZチャンネルプラス/EZチャンネルで		体組成計連携を利用する	207
受信ボックス/送信ボックスのCメールを確認する	161	できること	183	Karada Manager歩数計を利用する	208
Cメール一覧画面でできること	163	EZチャンネルプラスメニューを表示する	183	au Smart Sports Fitnessを利用する	208
Cメール内容表示画面でできること	164	番組を登録する	183	バーコードリーダー&メーカーを利用する	209
本文中の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用する	165	Myチャンネルから番組を再生する	184	Gガイド番組表リモコンを利用する	210
受信ボックスフォルダ一覧画面でできること	166	マルチフォルダから番組を再生する	185	QUICPay™(クイックペイ)を利用する	210
		Myチャンネルメニューを利用する	185	モバイルSuicaを利用する	211
振分け登録する	167	EZチャンネルプラスを設定する	186	モバイルモンキーを利用する	212
緊急地震速報を利用する	168	機種変更した後で番組の登録を継続する	186	おサイフケータイ®(EZ FeliCa)を利用する	212
緊急地震速報を受信すると	168	ショッピング&オークションを利用する	186		
Cメール安心ブロック機能を設定する	169	EZニュースEXを利用する	186	おサイフケータイ®(EZ FeliCa)ご利用にあたって	213
Cメールを設定する	170	待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する(M312)	188	EZ FeliCaメニューを利用する	214
受信フィルターを設定する	170	検索ウィンドウを利用する	188	リーダー/ライターとやりとりする	215
		検索ウィンドウを設定する	189	FeliCaロックをかける(M413)	215
		au one My Pageの利用について	189	FeliCaロックを一時的に解除する(クイック解除)	216
EZwebやネットワークサービスを利用する	171	EZナビを利用する	190	auケータイクーポンを利用する	216
		EZナビメニューを表示する	190	auケータイクーポンを取得する	216
EZwebを利用する	172	EZナビウォークを利用する	191	auケータイクーポンメニューを利用する	217
EZwebメニューを表示する	173	EZ助手席ナビを利用する	193	auケータイクーポンを使う	218
au one トップからコンテンツにアクセスする	174	安心ナビを利用する	193		
EZweb上の音や画像を利用する	174	地図ビューアーを利用する	195	PCサイトビューアーでサイトを見る	218
EZムービーポータルサイトを表示する	175	災害時ナビを利用する	195	PCサイトビューアーのスタートメニューを表示する	219
EZムービーを再生する	175	ケータイ探して安心サービスを利用する	196	スピードダイヤルを利用する	219
auお客さまサポートを利用する	176	EZナビを設定する	197	検索ツールを利用する	220
通話料・通信料などを確認する	177	プライバシーフィルターを設定する	198	URL表示欄を利用する	220
		他の機能でGPS情報を付加するには	198	パソコン用のサイトを見る	220
		EZアプリを利用する	199		

メニューを利用する	222
タブを利用する	222
オーバーレイメニューを利用する	223
機能メニューを利用する	223
設定メニューを利用する	224
auのネットワークサービスを利用する	226
お留守番サービスを利用する(標準サービス)	226
お留守番サービス総合案内(141)を利用する	227
お留守番サービスを開始する(M522/M523)	227
お留守番サービスを停止する(M524)	227
電話をかけてきた方が伝言を録音する	228
ボイスメールを録音する	228
伝言お知らせについて	228
着信お知らせについて	229
伝言・ボイスメールを聞く(M521)	229
応答メッセージの録音/確認/変更をする(M525)	229
伝言の蓄積を停止する(不在通知)	230
蓄積停止を解除する	230
お留守番サービスを遠隔操作する(遠隔操作サービス)	230
英語ガイドランスへ切り替える(M526)	231
日本語ガイドランスへ切り替える(M527)	231
着信転送サービスを利用する(標準サービス)	231
応答できない電話を転送する(無応答転送)	232
通話中にかかってきた電話を転送する(話中転送)	232
かかってきたすべての電話を転送する(フル転送)	232
手動で転送する(選択転送)	233
海外の電話へ転送する	233
着信転送サービスを停止する(転送停止)	233
着信転送サービスを遠隔操作する(遠隔操作サービス)	233
割込通話サービスを利用する(標準サービス)	234
割込通話サービスを開始する(M528)	234
割込通話サービスを停止する(M529)	234

割込通話を受ける	235
割り込みされたくないときは	235
三者通話サービスを利用する(オプションサービス)	235
発信番号表示サービスを利用する(標準サービス)	236
電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)	236
番号通知リクエストサービスを利用する(標準サービス)	237
番号通知リクエストサービスを開始する	237
番号通知リクエストサービスを停止する	237
待ちうたを利用する(オプションサービス)	238
待ちうたの楽曲を登録する(M22)	238
楽曲を聴かせる設定をする(M22)	238
待ちうたの情報お知らせサービスを利用する	239
迷惑電話撃退サービスを利用する(オプションサービス)	239
最後に着信した電話番号を受信拒否リストに登録する	239
最後に登録した電話番号を受信拒否リストから削除する	240
受信拒否リストに登録した電話番号を全件削除する	240
通話明細分計サービスを利用する(オプションサービス)	240
データ通信サービス(PacketWIN)を利用する(標準サービス)	240
現在地の通信環境を確認する(M591)	241
PacketWINを利用するための準備をする	242

カメラで撮影する 243

このカメラでできること	244
カメラをご利用になる前に	245
SH011の持ちかた	247
フォトを撮影する	247
連続してフォトを撮影する	248
笑顔をとらえて撮影する	249
動く被写体をとらえて撮影する	249

振り向いた顔をとらえて撮影する	249
暗い場所でも手ブレを防いで撮影する	249
被写体や景色に最適な設定で撮影する	250
ムービーを録画する	250
カメラ画面の見かた	252
モニター画面でできること	253
フォトサイズを設定する	254
ムービーの録画モードを設定する	255
カメラを設定する	255
プレビュー画面でできること	256
フォトプレビュー画面でできること	256
ムービープレビュー画面でできること	257
撮影データをEメールで送信する	258
撮影したフォトを赤外線送信する	258
撮影データをブログやウェブアルバムにアップロードする	258
撮影したフォトをアレンジする	260
文字を読み取る	261
名刺リーダーで名刺を読み取る	261
情報リーダーで情報を読み取る	261
デクストリーダーで文字を読み取る	262
ラクラク瞬漢/瞬英ルーペで漢字や英単語の読みかたや意味を調べる	263
絵文字を作成する	264

LISMOで音楽・ビデオ・本を楽しむ 265

LISMOメニューを表示する	266
LISMOで音楽を楽しむ	267
着うたフル®やビデオクリップなどをダウンロードする	267
着うたフル®やビデオクリップなどを再生する	268
再生中/全曲一覧画面のメニューを利用する	268
着うた®として保存する	270
プレイリストを再生する	270
プレイリストのメニューを利用する	271

プレイリストを作成する.....	271
プレイリストを編集する.....	272
「うたと®」を利用する.....	272
楽曲検索を利用する.....	273
BGM再生する.....	274
LISMOを設定する.....	274
LISMOでビデオを楽しむ.....	275
ビデオを再生する.....	275
LISMOで本を楽しむ.....	275
電子書籍コンテンツを読む.....	276
同じ作品の不足ファイルを探す.....	277
スクラップブックへお気に入りのページ・ コマを保存する.....	277
スクラップブックを見る.....	278
電子書籍コンテンツを検索する.....	278

テレビやラジオを楽しむ..... 279

au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を 見る.....	280
au Media Tunerでできること.....	280
au Media Tunerをご利用になる前に.....	280
テレビアンテナについて.....	281
テレビメニューを利用する.....	282
au Media Tunerの初期設定をする.....	282
テレビ(ワンセグ)を見る.....	283
データ放送を見る.....	285
データ放送中の画面を保存する.....	285
テレビリンクを利用する.....	286
テレビリンクを登録する.....	286
テレビリンクを表示する.....	286
テレビリンクを消去・並べ替える.....	286
番組表を見る.....	286
番組を視聴予約する.....	286
番組を録画予約する.....	287
テレビ番組を録画する.....	287
コピー制御について.....	288
テレビ番組の画像を保存する.....	288
au Media Tunerの設定をする.....	289

チャンネルを設定する.....	290
リモコン番号を変更する.....	290
EZチャンネルプラスの番組を再生する.....	291
ブルーレイディスクレコーダーと接続する.....	291
EZ・FMでFM放送を聴く.....	292
EZ・FMをご利用になる前に.....	292
FM放送を聴く.....	293
EZ・FMを設定する.....	293

データフォルダやmicroSDメモリ カードを利用する..... 295

データフォルダを利用する.....	296
保存されているデータを一覧で確認する.....	296
サムネイル表示とリスト表示を切り替える.....	300
データを再生/表示する.....	300
位置情報付加ムービー/画像を再生する.....	302
ライセンス未取得データを再生する.....	302
ケータイアレンジファイルを再生する.....	302
デコレーションアニメ/デコレーションメール のテンプレートを再生する.....	302
デコレーションエモジパックを展開する.....	303
コンテンツパックを展開する.....	303
コンテンツパックリンクを再生する.....	303
オートプレイで再生/表示する.....	303
データを管理する.....	304
データを他の機能に登録する.....	305
データをEメールに添付する.....	306
データを別のフォルダに移動する.....	307
データをmicroSDメモリカードへ移動/ コピーする.....	307
au one データフォルダにデータを預ける.....	308
フォトを編集する.....	309
ムービーのテロップを編集する.....	310
ムービーの音声のみを録音し直す.....	311
ムービーのシーンを編集する.....	311
データの詳細情報を表示する.....	311
フォルダを管理する.....	313
他の機能からデータフォルダにコピーする.....	313

microSDメモリカードを利用する.....	314
取扱いのご注意.....	314
著作権保護機能対応データの暗号化について.....	315
microSDメモリカードをセットする.....	315
microSDメモリカードを取り外す.....	316
microSDメニューを利用する.....	316
microSDメモリカードを初期化する.....	317
microSDメモリカードの使用状況を確認する.....	317
データの暗号化方式を変換する.....	317
名刺データを確認する.....	317
GPSログデータを確認する.....	318
microSDメモリカード内のデータフォルダを 利用する.....	318
メールフォルダを利用する.....	320
PCフォルダを利用する.....	320
本体内のデータをバックアップする.....	320
バックアップデータを保存する.....	320
バックアップデータを読み込む.....	321
バックアップデータを削除する.....	321
SD-Videoフォルダを利用する.....	322
DPOFプリントのプリント予約をする.....	322
スタンダードプリントを予約する.....	323
microSDメモリカードの内容をパソコンで 表示する.....	323
外部メモリ転送モードでパソコンと接続する (M593).....	324

他の携帯電話とデータをやりとり する..... 325

Bluetooth®機能を利用する.....	326
Bluetooth®機能でできること.....	326
Bluetooth®通信中の動作について.....	326
Bluetooth®機能の取り扱いについて.....	327
主な仕様.....	327
周波数帯について.....	327
Bluetooth®機能の関連用語について.....	327

Bluetooth®機器を登録する	328
オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する	330
接続待ちをON/OFFにする	330
オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリの音を聴く	331
Bluetooth®でデータを送受信する	332
Bluetooth®でデータを送信する	332
Bluetooth®でデータを受信する	333
Bluetooth®機能の設定をする	333
赤外線通信でデータを送受信する	334
赤外線の利用について	334
赤外線でデータを受信する	335
赤外線でデータを送信する	336
各機能のサブメニューから赤外線で送信する	336
便利な機能を利用する	337
大音量ブザーを利用する(M26)	338
着信があったように見せかける	338
フェイク着信を起動する	338
サイドキー操作を無効にする	339
モバイルライトを利用する	339
マナーモードを設定する	339
オリジナル設定を変更する	340
簡易留守メモを利用する	340
簡易留守メモを設定/解除する	341
簡易留守メモで着信に応答する	341
簡易留守メモを再生する	341
簡易留守メモリストのサブメニューを利用する	342
通話音声メモを利用する	342
通話中の相手の声を録音する	342
通話音声メモを再生する	342
Myボイスメモを利用する	343
自分の声を録音する	343
Myボイスメモを再生する	343
メモ帳を利用する	343

メモ帳を登録する	343
メモ帳のサブメニューを利用する	343
カレンダー/スケジュール/タスクリストを利用する	344
カレンダーを表示する	344
カレンダーのサブメニューを利用する	345
スケジュールを新規登録する	347
情報更新機能を利用する	348
配信情報を設定する	349
同期モードを設定する	350
タスクリストを新規登録する	351
スケジュール/タスクリストのサブメニューを利用する	352
アラームで指定した時刻をお知らせする	353
カウントダウンタイマーで時間を計る	354
ストップウォッチで時間を計る	355
SH歩数計を利用する	355
SH歩数計のサブメニューを利用する	356
電卓で計算する	356
アシスとくを利用する	356
新着メールを読み上げる	357
受信メール/送信メール一覧画面でメールを読み上げる	357
受信メール/送信メール内容表示画面でメールを読み上げる	357
アラーム鳴動時に読み上げる設定にする	358
スケジュール/タスクアラーム鳴動時に読み上げる設定にする	358
アシスとくの設定をする	358
読み上げルールについて	358
スマートリンク辞書で調べる	359
内蔵辞書/日英翻訳を利用する	359
ネット辞書を利用する	361
GPSロガーを利用する	363
GPSロガーのサブメニューを利用する	364
GPSログデータを保存/表示する	365
バッテリーメーターを確認する	366
FMトランスミッターを利用する	366
FMトランスミッターをご利用になる前に	366

FMトランスミッター(M271)	367
FMトランスミッターで音声出力する	367
機能設定をする	369
機能設定の方法を覚えよう	370
現在の設定を確認する	370
時間や料金の目安を確認する(M1)	370
EZwebに接続して料金の目安を確認する(M11)	370
時間/料金の目安を確認する(M12)	370
通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)	371
通話料金のレートを設定する(M14)	371
PCサイトビューアー通信量の目安を確認する(M15)	372
EZwebに接続して各種申込をする(M16)	372
音やランプの設定を変える(M2)	372
音声着信時の動作を設定する(M211)	372
Eメール受信時の動作を設定する(M212)	373
指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)	373
お知らせ受信時の動作を設定する(M214)	374
Cメール受信時の動作を設定する(M215)	374
号外ニュース受信時の動作を設定する(M216)	375
キー操作などの操作音を設定する(M23)	375
イヤホンの接続を設定する(M24)	376
通話中ランプ・お知らせランプを設定する(M25)	376
ワイヤレス機能利用時の音声出力を設定する(M27)	376
画面や照明の設定を変える(M3)	376
待受画面に表示する画像を設定する(M311)	376
待受画面に表示する情報を設定する(M312)	377
メール送信中画面やメール受信中画面を設定する(M313/M314)	377

EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)	377
ペールビューを設定する(M316)	378
鮮やかモードを設定する(M317)	378
電池残量の表示を設定する(M318)	378
サブディスプレイを設定する(M32)	378
メインディスプレイ照明やキー照明を設定する(M33)	379
各画面の文字サイズを設定する(M34)	379
画面に表示される文字フォントを変更する(M35)	380
日本語と英語の表示を切り替える(M36)	380
プライバシーや制限を設定する(M4)	380
SH011を自動的にロックする(M411)	380
本体を閉じたときにロックする(M412)	380
アドレス帳の操作を制限する(M414)	381
遠隔ロックを設定する(M415)	381
各機能の利用を制限する(M42)	383
シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M427)	383
着信を拒否する(M43)	384
ロックNo.を変更する(M44)	384
ロックや保存データをリセットする(M45)	385
PINコードを設定する(M47)	385
証明書に関する設定をする(M48)	386
緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)	387
ユーザー補助を設定する(M5)	387
よく利用する単語を登録する(M511)	387
定型文や顔文字を編集する(M512/M513)	387
文字入力に関する設定をする(M514)	387
利用するダウンロード辞書を設定する(M515)	388
新着通知の表示を設定する(M531)	388
EZ接続通知の表示を設定する(M532)	388
日付と時刻を設定する(M541)	388
指定した時刻に自動的に電源を入れる(M542)	388

指定した時刻に自動的に電源を切る(M543)	389
サイドキーの動作を設定する(M551)	389
ダイレクト起動キーの動作を設定する(M552)	389
充電時に起動するアプリを設定する(M553)	390
ボイスクリアを設定する(M56)	390
省エネモードを設定する(M57)	390
プレフィックス付加番号を登録する(M581)	391
自動的に付加する市外局番を設定する(M582)	391
auフェムトセルを設定する(M592)	391
USB接続時の動作を設定する(M594)	392
USB接続時に充電するかどうかを設定する(M595)	392
電波を送受信できないようにする(M596)	392
SH011のソフトウェアを更新する(M501)	393
SH011の故障を調べる(M502)	395
統計データ送信機能を設定する(M503)	396
エリア品質情報送信を設定する(M504)	396
モードを設定する(M6)	397
ティーンズモードにする(M61)	397
操作方法を調べる(M#)	402
操作ガイドを表示する(M#1)	402
ピクトガイドを表示する(M#2)	402
EZwebに接続してauオンラインマニュアルを表示する(M#3)	402

付録・索引.....403

付録.....404	404
周辺機器のご紹介.....404	404
電池パックを交換する.....405	405
電池パックを取り外す.....405	405
電池パックを取り付ける.....405	405

共通DCアダプタ01(別売)を使用して充電する	406
別売のイヤホンを使用する.....407	407
平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)／平型ステレオイヤホンマイク(別売)を使用する.....407	407
電話をかける.....408	408
電話を受ける.....408	408
故障とお考えになる前に.....408	408
アフターサービスについて.....411	411
カメラ／データフォルダの詳細情報.....413	413
データの登録先一覧.....413	413
編集できる画像の一覧.....414	414
表示／再生できる画像・ムービーのサイズ.....414	414
Eメールの詳細情報.....415	415
機能リセット(M452)でリセットされる内容.....416	416
メモリリセット(M453)でリセットされる内容.....423	423
主な仕様.....425	425
名前から引く索引.....429	429
目的から引く索引.....438	438
利用許諾契約.....441	441
安心ナビ 利用規約.....441	441
EZ助手席ナビ 利用許諾契約.....445	445
EZナビウォーク 利用許諾契約.....445	445
Gガイド番組表リモコン 利用規約.....446	446
バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約.....446	446
QUICPay™ 設定アプリ 利用規約.....447	447
じぶん通帳 利用規約.....447	447
au Smart Sports Run&Walk 利用規約.....449	449
au Smart Sports Fitness 利用規約.....449	449
モバイルSuica 利用許諾契約.....450	450
EZニュースEX 利用許諾契約.....451	451
地図ビューアー 利用許諾契約.....451	451
ケータイ探して安心サービス 利用規約.....452	452
EZ・FM 利用許諾契約.....453	453

おサイフケータイ®対応サービス ご利用上の注意	453
モバイルモンキー 利用契約	455
FCC Notice	460
Information to User	460
FCC RF Exposure Information	460
English Simple Manual (簡易英語版)	
	461
中文简易说明书 (簡易中国語版)	463

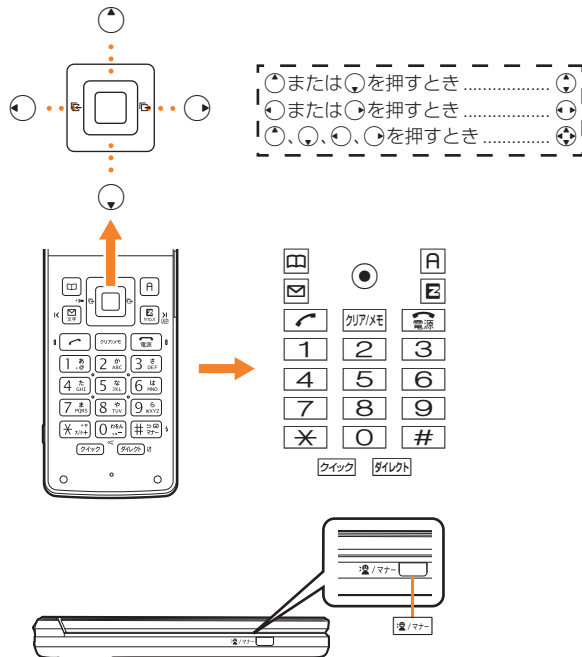
安全上のご注意／防水のご注意

本書の表記方法について	42
免責事項について	43
安全上のご注意	44
取扱上のごお願い	51
防水のご注意	55
ご利用いただく各種暗証番号について	58
Bluetooth®機能をご使用する場合のごお願い	60

本書の表記方法について

■ 掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化していますので、あらかじめご了承ください。



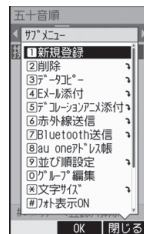
■ 項目／アイコン／ボタンなどを選択する操作の表記方法について

本書では、①や②でメニューの項目／アイコン／画面上のボタンなどを選択して③(OK／選択／設定／決定／確定)を押す操作を、[名称]と省略して表記しています。

例：アドレス帳を新規登録する場合

1 待受画面で④→⑤(サブメニュー) →[新規登録]

「新規登録」を⑥で選択して③(OK)を押す操作を表しています。



memo

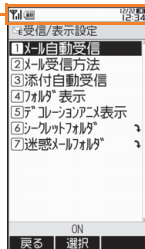
- ◎ 本書では、画面やアイコンはケータイアレンジ設定を「Standard(初期値)」に設定した場合の表示を例に説明していますが、実際のキーや画面、アイコンとは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。
- ◎ 画面最下行に表示された内容を③(OK)／④(選択)／⑤(設定)／⑥(決定)／⑦(確定)の場合は省略して③のみ表記しています。
- ◎ 各機能のお買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.416)および「メモリリセット(M453)でリセットされる内容」(▶P.423)をご参照ください。
- ◎ 本書では「microSD™メモリーカード(市販品)」および「microSDHC™メモリーカード(市販品)」の名称を、本文中は「microSDメモリーカード」もしくは「microSD」と省略しています。
- ◎ SH011は、着うたフルプラス®に対応しています。本書では、区別する必要がない場合は、着うたフル®と着うたフルプラス®を総称して「着うたフル®」と表記します。

■掲載されている画面表示について

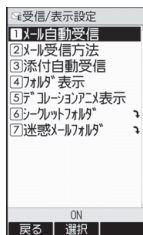
本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。また、画面の上下を省略している場合がありますので、あらかじめご了承ください。

本書の表記では、画面上部のアイコン類などは、省略されています。

実際の画面



本書の表記例



免責事項について

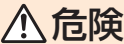

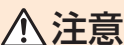
- ◎ 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害（記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など）に関して、当社は一切責任を負いません。大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。
- ◎ 本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 大切なデータはコンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをおすすめします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障がいの原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

安全上のご注意

■安全にお使いいただくために必ずお読みください。

●この「安全上のご注意」には、SH011を使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載しています。

●各事項は以下の区分に分けて記載しています。







	この表示は「人が死亡または重傷*1を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容」を示しています。
	この表示は「人が死亡または重傷*1を負う可能性が想定される内容」を示しています。
	この表示は「人が傷害*2を負う可能性が想定される内容や物的損害*3の発生が想定される内容」を示しています。

*1 重傷：失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療入院や長期の通院を要するものを指します。

*2 傷害：治療入院や長期の通院を要さないけが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。

*3 物的損害：家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

●図記号の意味は以下のとおりです。

	禁止(してはいけないこと)を示す記号です。		濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
	分解してはいけないことを示す記号です。		指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示す記号です。
	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。		電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

■SH011本体、電池パック、充電用機器、au ICカード、周辺機器共通



危険

必ず、下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。



指示

必ず指定の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。

SH011専用および共通周辺機器

- 電池パック(SH009UAA)
- 卓上ホルダ(SH011PUA) (別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(O201QVA) (別売)
- USB充電ケーブル01(O201HAA) (別売)
- 共通ACアダプタ01(O202PPA) (別売)
- 共通ACアダプタ02(O203PQA) (別売)
- AC Adapter MIDORI(O205PGA) (別売)
- AC Adapter AO(O204PLA) (別売)
- AC Adapter SHIRO(O204PWA) (別売)
- AC Adapter MOMO(O204PPA) (別売)
- AC Adapter CHA(O204PTA) (別売)
- AC Adapter REST(LS1P002A) (別売)
- AC Adapter RANGERS(LS1P003A) (別売)
- AC Adapter CHARGY(LS1P001A) (別売)
- AC Adapter WORLD OF ALICE(LS1P004A) (別売)
- AC Adapter KiiRoll(L01P005A) (別売)
- 共通DCアダプタ01(O201PEA) (別売)
- ポータブル充電器01(O201PDA) (別売)
- USBケーブルWIN(O201HVA) (別売)
- USBケーブルWIN02(O202HVA) (別売)

海外で充電するときは必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用ください。AC Adapter MIDORI/AO/SHIRO/MOMO/CHA/REST/RANGERS/CHARGY/WORLD OF ALICE/KiiRollは共通ACアダプタ02と共通の仕様です。



禁止

高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や放置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



指示

ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、必ず事前にSHO11の電源をお切りください。また、充電もしないでください。ガスに引火するおそれがあります。また、ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態で使用してください。(FeliCaロックを設定されている場合はロックを解除したうえで電源をお切りください。)



禁止

電子レンジや高圧容器などの中に入れてください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



禁止

火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。



禁止

充電端子や外部接続端子をショートさせないでください。また、外部接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入ったりしないようにしてください。火災や故障の原因となります。



禁止

指定のACアダプタ(別売)をコンセントに差し込む場合、電源プラグに金属製のストラップやアクセサリなどを接触させないでください。火災・感電・傷害・故障の原因となります。



禁止

カメラのレンズに直射日光などをあてないようにしてください。レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。

**警告**

必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



禁止

落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・漏液・故障の原因となります。



禁止

屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電のおそれがあります。



分解禁止

お客様による分解・改造・修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などによりSHO11などに不具合が生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねます。携帯電話の改造は電波法違反になります。



指示

所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。



禁止

SHO11が落下などによって破損し、電話機内部が露出した場合、露出部に手を触れないでください。感電したり、破損部だけがすることがあります。auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



水濡れ禁止

SHO11は防水性能を有する機種ですが、万一、水などの液体が外部接続端子カバー、電池パックカバーなどからSHO11本体内部に入った場合には、使用をおやめください。そのまま使用すると、発熱・発火・故障の原因となります。



水濡れ禁止

SHO11本体が濡れている状態で充電しないでください。感電や電子回路のショートなどによる故障・火災の原因となります。水濡れ時の充電による故障は、保証の対象外となり、修理ができません。



指示

充電端子や外部接続端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。

**注意**

必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



禁止

直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる場所、極端に低温になる場所、湿気やほこりの多い場所に保管しないでください。発熱・発火・変形や故障の原因となります。



禁止

ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。パイプレート設定中は特にご注意ください。また、衝撃などにも十分ご注意ください。



禁止

乳幼児の手の届く場所には置かないでください。小さな部品や電池パック・au ICカード・microSDメモリーカードの誤飲で窒息するなど、事故や傷害などの原因となる場合があります。



指示

金属製のストラップやアクセサリを使用されている場合は、充電の際に卓上ホルダ(別売)や電池パックの接続端子、特にコンセントなどに触れないように十分注意してください。感電・発火・傷害・故障の原因となります。



指示

使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなど異常が起きたら使用を中止してください。異常が起きた場合、充電中であれば、指定の充電用機器(別売)をコンセントまたはシガーライタソケットから抜き、熱くないことを確認してください。その後SH011の電源を切り、電池パックを外して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。また、落下などにより破損した場合などもそのまま使用せず、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



禁止

外部から電源が供給されている状態のSH011本体・電池パック・指定の充電用機器(別売)に、長時間触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。



禁止

コンセントや配線器具の定格を超える使いかたはしないでください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。



禁止

電池パックカバーを取り外すときは、先の細いものを差し込まないようにしてください。電池パックカバーが破損・変形して、浸水による故障の原因となります。



禁止

電池パックカバーを外したまま使用しないでください。



禁止

腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。



指示

Bluetooth®機能は日本国内でご利用ください。SH011のBluetooth®機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。



禁止

SH011本体から電池パックを外した状態で指定の充電用機器(別売)をつないだり、卓上ホルダ(別売)にセットしたりしないでください。発火・感電の原因となります。

■SH011本体について



警告

必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



禁止

自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。交通事故の原因となります。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。



指示

航空機内での携帯電話の使用(電波OFFモード含む)は法律で禁止されています。電源をお切りください。アラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、「航空機モード」を「ON」にしたうえで電源をお切りください。



指示

植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器や医用電気機器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、次のことをお守りください。

1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている方は、携帯電話を心臓ペースメーカーなどの装着部から22cm以上離して携行および使用してください。
2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
3. 医療機関の屋内では次のことに注意してご使用ください。
 - ・手術室・集中治療室(ICU)・冠動脈疾患監視病室(CCU)には携帯電話を持ち込まないでください。
 - ・病棟内では、携帯電話の電源をお切りください。アラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、あらかじめ設定を解除してから電源をお切りください。
 - ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、携帯電話の電源をお切りください。
 - ・医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。



指示

高精度な電子機器の近くではSHO11の電源をお切りください。電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与えるおそれがある機器の例: 心臓ペースメーカー・補聴器・その他医用電気機器・火災報知器・自動ドアなど。医用電気機器をお使いの場合は機器メーカーまたは販売者に電波による影響についてご確認ください。)



禁止

モバイルライト(簡易ライト)をご使用になる場合、モバイルライト(簡易ライト)を人の目の前で発光させないでください。また、モバイルライト(簡易ライト)点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライト(簡易ライト)を他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを引き起こす原因となります。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



禁止

自動車や原動機付自転車、自転車などの運転者に向けてモバイルライト(簡易ライト)を点灯させないでください。目がくらんで運転不能になり、事故を起こす原因となります。



指示

ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていると、一時的に筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす人がいます。こうした経験のある人は、事前に必ず医師と相談してください。



指示

通話・メール・撮影・ゲーム・インターネットなどをするとときや、テレビ(ワンセグ)を見たり、ラジオや音楽を聴くときは周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに使用すると、転倒・交通事故の原因となります。



禁止

赤外線ポートを目に向けて赤外線送信をしないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。また、他の赤外線装置に向けて送信すると、誤動作などの影響を与えることがあります。



注意

必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



禁止

ステレオイヤホン(別売)やハンドストラップなどを持ってSHO11本体を振り回さないでください。けがなどの事故、故障や破損の原因になることがあります。また、ヒモが傷ついているなど、傷んだハンドストラップは使用しないでください。



禁止

自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用しないでください。



禁止

夏季に閉めきった自動車内に放置するなど、極端な高温になる環境には置かないようにしてください。SHO11が熱くなり、やけどの原因となることがあります。また、電池の容量が低下しご利用できる時間が短くなったり、SHO11本体が変形し故障の原因となる場合があります。



指示

長時間ご使用になる場合、特に高温環境では熱くなることがありますので、ご注意ください。長時間肌に触れたまま使用していると、低温やけどになるおそれがあります。



指示

FMトランスミッターは日本国内でご使用ください。FMトランスミッター機能は、日本国内では無線局の免許を要しない微弱電波を使用しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。



指示

皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

SHO11で使用している各部品の材質は次の通りです。

使用箇所	使用材質	表面処理
外装ケース(下側キー面)	ポリアミド樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース(下側背面)	ポリアミド樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース (メインディスプレイ枠部)	ポリアミド樹脂	アクリル系UV硬化処理 (下地スズ蒸着)
外装ケース (メインディスプレイ背面)	アクリル樹脂	ハードコート処理
外装ケース(メインディスプレイ側・ヒンジ側・先端部)	ポリアミド樹脂	アクリル系UV硬化処理 (下地スズ蒸着)
メインディスプレイ	アクリル樹脂	ハードコート処理
ヒンジ部ストッパー	ナイロン樹脂	なし
ヒンジ部カバー	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理 (下地スズ蒸着)
ヒンジ部カバー飾り	アクリル樹脂	ハードコート処理
ビスカバー(キー部)	アクリルウレタン樹脂	なし
カメラレンズ	アクリル樹脂	ハードコート処理
モバイルライトレンズ	PC樹脂	なし
外部接続端子カバー	PC樹脂・エラストマー樹脂	アクリル系UV硬化処理

使用箇所	使用材質	表面処理
操作キー	アクリルウレタン樹脂	なし
サイドキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
充電端子	SUS	金メッキ
電池パックカバー	ポリアミド樹脂	アクリル系UV硬化処理
ロックレバー	POM樹脂	なし
当り部品	アクリルウレタン樹脂	なし



禁止

人の混雑している場所では使用しないでください。携帯電話が人にあたり、思わぬけがをする場合があります。



禁止

キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなど磁気を帯びたものを近づけたり、挟んだりしないでください。記録内容が消失する場合があります。



禁止

外部接続端子に液体・金属片・燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。また、通常は外部接続端子カバーを開けたままにしないでください。ほこり・水などが入り、故障の原因となります。



指示

心臓の弱い方はバイブレーション(振動)や音量の設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性があります。



指示

受話口部やスピーカー部、ヒンジ部(つなぎめ)の吸着物にご注意ください。これらの箇所には磁石を使用しているため、画鋲やピン、カッターの刃、ホチキスの針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、受話口部などに異物がないかを必ず確かめてください。



禁止

SH011本体を閉じるときは指や物を挟まないでください。メインディスプレイなどの破損の原因となります。SH011本体を開閉するとき、ヒンジ部(つなぎめ)やディスプレイとヒンジ部の間に指や物を挟まないようにご注意ください。けがの原因となります。



禁止

耳元で大音量ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす原因となります。



禁止

テレビ(ワンセグ)視聴中は、長時間直接肌に触れさせたり、紙・布・布団などをかぶせたりしないでください。SH011本体一部が温かくなり、火災・やけど・故障の原因となります。



禁止

自動車・原動機付自転車・自転車の運転中は、GPSロガーを注視しないでください。また、生命に関わるスポーツでのご使用は避けてください。

■ 電池パックについて



Li-ion00

SH011の電池パックはリチウムイオン電池です。電池パックをお買い上げ時には、十分充電されていません。充電してからお使いください。



危険

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂などのおそれがあり危険です。必ず下記の危険事項をよくお読みになってからご使用ください。



禁止

電池パックのプラス(+)とマイナス(-)をショートさせないでください。



指示

電池パックをSH011本体に接続するときは正しい向きで接続してください。誤った向きに接続すると、破裂・火災・発熱の原因となります。また、うまく接続できないときは無理をせず、接続部を十分に確認してから接続してください。



禁止

釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。



分解禁止

お客様による分解・改造・修理やハンダ付けはしないでください。また、外装シールをはがさないでください。電池内部の液が飛び出し目に入ったりして失明などの事故や、発熱・発火・破裂の原因となります。



禁止

落したり、破損や液漏れした電池パックを使用しないでください。



禁止

持ち運び際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピン)などを接続端子に触れさせないでください。ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。



指示

内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は傷害を起こすおそれがあるので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがあるので、こすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。



指示

電池パックをSH011本体から取り外すときは、突起部を持ち、上方へ持ち上げて外してください。ペンなどの先の細いものを差し込んで外そうとした場合、発火や破損の原因となります。



警告

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



水濡れ禁止

電池パックは防水性能を有しておりません。電池パックを水や海水、ペットの尿などで濡らさないでください。また、濡れた電池パックは充電しないでください。電池パックが濡れると発熱・破損・発火の原因となります。



指示

ペットが電池パックに噛みつかないようにご注意ください。電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故障、火災の原因となります。



指示

漏液したり異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏れた液体に引火し、発火・破裂の原因となります。



指示

電池パックには寿命があります。充電しても使用時間が極端に短いなど、機能が回復しない場合には寿命ですのでご使用をおやめになり、指定の新しい電池パックをお買い求めください。発熱・発火・破裂・漏液の原因となります。なお、寿命は使用状態などにより異なります。

■ 充電用機器について



警告

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。必ず下記の警告事項をよくお読みになってからご使用ください。



禁止

指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電などの原因となります。共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)では日本国内家庭用AC100Vを使用してください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用するの充電は、行わないでください。共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)/AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)/AC Adapter AO(0204PLA)(別売)/AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)/AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)/AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)/AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)/AC Adapter RANGERS(LS1P003A)(別売)/AC Adapter CHARGY(LS1P001A)(別売)/AC Adapter WORLD OF ALICE(LS1P004A)(別売)/AC Adapter KiiRoll(L01P005A)(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しておりますので、海外での充電も可能です。共通DCアダプタ01(0201PEA)(別売)はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車でご使用ください。



指示

指定の充電用機器(別売)の電源プラグはコンセントまたはシガーライタソケットに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全な場合は、感電や発熱・発火による火災の原因となります。指定の充電用機器(別売)が傷んでいるときや、コンセントまたはシガーライタソケットの差し込み口がゆるいときは使用しないでください。



指示

共通DCアダプタ01(別売)はヒューズを使用しています。ヒューズが切れた場合は必ず指定のヒューズ(定格250V 1A)と交換してください。発熱・発火の原因となります。ヒューズの交換は、共通DCアダプタ01(別売)の取扱説明書をよくご確認ください。



禁止

指定の充電用機器(別売)の電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたりしないでください。また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ショート・火災の原因となります。



禁止

雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。



プラグを
コンセント
から抜く

お手入れをするときには、指定の充電用機器（別売）の電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると、感電やショートの原因となります。また、指定の充電用機器（別売）の電源プラグに付いたほこりは拭き取ってください。そのまま放置すると火災の原因となります。



指示

車載機器などは、運転操作やエアバッグなどの安全装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



水濡れ禁止

指定の充電用機器（別売）は防水に対応していません。水やベットの尿など液体がかからない場所で使用してください。発熱・火災・感電・電子回路のショートによる故障などの原因となります。万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。



指示

充電端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



プラグを
コンセント
から抜く

長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。感電・火災・故障の原因となります。



禁止

卓上ホルダ（別売）を自動車内で使用しないでください。落下により卓上ホルダ（別売）の故障の原因となります。また、運転の妨げにより事故の原因となります。卓上ホルダ（別売）は室内の安定した場所での使用を前提とします。

⚠ 注意

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などのおそれがあります。必ず下記の注意事項をよくお読みになってからご使用ください。



指示

充電は安定した場所で行ってください。傾いた場所やぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。特にパイプレータ設定中はご注意ください。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。火災や故障の原因となります。



水濡れ禁止

濡れた電池パックを充電しないでください。



水濡れ禁止

風呂場などの湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感電や故障の原因となります。



指示

指定の充電用機器（別売）の電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜くときは、必ず電源プラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷するおそれがあります。



禁止

共通DCアダプタ01（別売）は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。



禁止

卓上ホルダ（別売）を使用して充電する際は、外部接続端子を使っての充電は行わないでください。充電が正しく行われないだけでなく、故障の原因となります。



禁止

SH011本体から電池パックを外した状態で指定の充電用機器（別売）を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

■ au ICカードについて



注意

必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



指示

au ICカードをSH011本体に取り付けるときや、取り外すときは、手や指を傷つけないようご注意ください。



指示

au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものを使用してください。指定品以外のものを使用した場合は、データの消失や故障の原因となります。指定品については、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



分解禁止

au ICカードを分解、改造しないでください。データの消失・故障の原因となります。



禁止

au ICカードを火のそば、ストーブのそばなど、高温の場所で使用、放置しないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



禁止

au ICカードを火の中に入れたり、加熱したりしないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



禁止

au ICカードのIC(金属)部分に不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。内部データの消失・故障の原因となります。



禁止

au ICカードを落とし、衝撃を与えたりしないでください。故障の原因となります。



禁止

au ICカードを折ったり、曲げたり、重い物を載せたりしないでください。故障の原因となります。



水濡れ禁止

au ICカードを濡らさないでください。水やペットの尿などの液体が付着すると故障の原因となります。



禁止

au ICカードのIC(金属)部分を傷つけないでください。故障の原因となります。



禁止

au ICカードはほこりの多い場所には保管しないでください。故障の原因となります。



禁止

au ICカード保管の際には、直射日光が当たる場所や高温多湿な場所には置かないでください。故障の原因となります。



指示

au ICカードは、乳幼児の手の届かない場所に保管してください。誤飲で窒息したり、傷害などの原因となります。

取扱上のお願ひ

性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。
よくお読みになって、正しくご使用ください。

■ SH011本体、電池パック、充電用機器、au ICカード、周辺機器共通

- 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンの中で重い物の下になったりしないよう、ご注意ください。特に開いた状態でカバンの中に入れてください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- SH011は、外部接続端子カバー、電池パックカバーをしっかりと閉じた状態でIPX5(旧JIS保護等級5級)相当、IPX7(旧JIS保護等級7級)相当の防水性能を有しておりますが、完全防水というわけではありません。雨の中や水滴が付いたままの電池パックの取り付け／取り外しや、外部接続端子カバー、電池パックカバーの開閉は行わないでください。水が浸入して内部が腐食する原因となります。また、付属品、オプション品は防水性能を有していません。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となります。
- 極端な高温・低温・多湿は避けください。周囲温度5℃～35℃、周囲湿度35%～85%の範囲内でご使用ください。調査の結果、極端な温度・湿度条件下での使用による故障と判明した場合は、保証の対象外となり、修理ができません。
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 外部接続端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、掃除の際は強い力を加えて端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので使用しないでください。
- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- 充電中や通話中、カメラ機能動作中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZwebご利用中など、ご使用状況によってはSH011本体が温かくなることがありますが異常ではありません。
- 使用中、SH011が高温となった場合、SH011本体の保護のため一時的に一部機能を停止することがあります。

- 電池パックはSH011の電源を切ってから取り外してください。電源を切らずに電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失するおそれがあります。

- お子様ご使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示通りに使用しているかご注意ください。けがなどの原因となります。

- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタQ1(別売)のコードをSH011本体に巻き付けて使用しないでください。音声かとざれたり、雑音が入ることがあります。

■ SH011本体について

- 充電中や通話中、ムービー撮影中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZwebご利用中は、ご使用状況によってはSH011本体の一部が温かくなりますので、手や顔などが触れる場合はご注意ください。

- 強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷の発生や、破損の原因となることがあります。

- ディスプレイやキーの表面を爪や硬い物などで強く押しつけないでください。傷の発生や破損の原因となります。

- ディスプレイが破損した場合には、直ちにご使用を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。そのまま使用するとけがの原因となることがあります。

- SH011本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のSH011が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。

- 電池パックカバー裏に貼ってあるシールは、はがさないでください。シールをはがすと、FeliCaの読み書きができなくなる場合があります。

- SH011に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。万一、内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。

- SH011に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。

- SH011はメインディスプレイに液晶を使用しております。低温時は表示応答速度が遅くなることもありますが、液晶の性質によるもので故障ではありません。常温になれば正常に戻ります。

- SH011で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。

- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。

- SH011本体の開閉時やご使用中は、ヒンジ部(つなぎめ)に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそらしたりしてSH011本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので、取り扱いには十分ご注意ください。

- メインディスプレイやキーのある面にシールなどを貼らないでください。SH011本体を閉じたときにキーを押したままの状態になりキー操作ができなくなるなど、誤動作やご利用時間が短くなる原因となります。また、SH011本体が損傷するおそれがあります。

- カバンおよびポケットなどに入れているときにサイドキーが誤動作しないように、サイドキー操作が無効になる設定をしておくことをおすすめします。

- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影・テレビ(ワンセグ)・EZwebを繰り返し長時間連続動作させた場合、SH011本体の一部分が温かくなり、長時間触れていると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。

- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が届きづらくなる場合があります。

- SH011に磁気を帯びたものや金属製のストラップなどを近づけるとスピーカー部から音が鳴ることがありますが、故障ではありません。

- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所、温度が急激に変化するような場所で使用された場合、SH011内部に水滴が付くことがあります(結露といえます)。このような条件下での使用は故障の原因となりますのでご注意ください。

- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーなどを使うと故障の原因となります。

- 光センサーを指でふさいだり、光センサーの上にシールなどを貼ると、「ディスプレイ照明(M331)」の「明るさ設定」を「自動調節モード」にしたり、「キー照明(M332)」を「ON」にしても、周囲の明暗に光センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。

- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。
- SH011は、盗難・紛失時の不正利用防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用者になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPiItにご来店ください。なお、変更処理は有償となります。
- 外部接続端子に外部機器を接続するときは、接続端子に対して外部機器のコネクタが平行になるように抜き差ししてください。
- 外部接続端子に機器を接続した状態で無理な力を加えると破損の原因となりますのでご注意ください。
- 外部接続端子カバーを強く引っ張ったり、無理な力を加えると破損の原因となりますのでご注意ください。
- 撮影などしたフォト／ムービーデータや着信メロディなどの音楽データは、メール添付の利用などにより個別にパソコンに控えを取っておくことをおすすめします。ただし、「著作権が有効なコンテンツ」など上記の手段でも控えができないものもありますのであらかじめご了承ください。
- SH011は不法改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。また、改造することは電波法で禁止されています。
- 自動車などの運転中に使用しないでください。ハンズフリーキットを使用した通話以外の機能（メール、カメラなど）の使用は交通事故の原因となり、法律で禁止されています。
- ディスプレイの開閉の際に指などの挟み込みにご注意ください。
- ポケットやかばんなどに入れる際は、SH011本体を閉じた状態で収納して、メインディスプレイが金属などの硬い部材に当たらないようにしてください。SH011本体を開いたまま収納すると、傷の発生や破損の原因となります。また金属などの硬い部材を使用しているストラップは、ディスプレイに触れると傷の発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- 直射日光下などの明るい場所ではディスプレイが見えにくい場合がありますが故障ではありません。

■ 有機ELディスプレイについて

- SH011はサブディスプレイ部に有機ELディスプレイを採用しています。有機ELディスプレイは、同じ画像を長く表示したり、極端に長く使用したりすると部分的に明るさが落ちる場合がありますが、有機ELディスプレイの特性によるもので故障ではありません。

- 有機ELディスプレイは非常に高度な技術で作られており、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素などが存在することがあります。また見る方向によってすじ状の明るさのむらが見える場合があります。これらは、有機ELディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- 有機ELディスプレイに直射日光を当てたままにすると故障の原因となります。窓際や屋外に置くときはご注意ください。

■ 電池パックについて

- 夏期、閉めきった自動車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パックの容量が低下しご利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も短くなります。できるだけ常温でお使いください。
- 長期間使用しない場合には、SH011本体から外し、ビニール袋などに入れて高温多湿を避けて保管してください。
- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1回で利用できる時間が、次第に短くなります。目安として、十分充電しても使用できる時間が購入時の半程度になったら、電池パックの寿命が近づいていますので、早めに交換することをおすすめします。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- 不要な電池パックは普通のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要になった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどに使用済み電池パック回収箱を設置しております。
- お買い上げ時には、十分に充電されていない場合もあります。初めてお使いになるときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に充電してください。（充電中、電池パックが温かくなることがありますが、異常ではありません。）
- 電池パックはご使用条件により、寿命が近づくにつれて影れる場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上の問題はありません。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器（別売）の電源プラグおよび卓上ホルダ（別売）をコンセントまたはシガーライタソケットから外してください。
- 指定の充電用機器（別売）の電源コードを電源プラグおよび卓上ホルダ（別売）に巻き付けしないでください。感電・発火・火災の原因となります。
- SH011のテレビアンテナはSH011内に内蔵されており、本体を閉じている状態では電波を十分に受信できず、正しく録画できない場合があります。SH011を卓上ホルダ（別売）に置いて、テレビ（ワンセグ）の番組を録画・録画予約している場合は、SH011本体を開いた状態で使用してください。

- SH011のFMトランスミッター機能のアンテナはSH011本体に内蔵されており、本体を閉じている状態では十分な送信ができず、ノイズや音の途切れ、ひずみなどが発生する場合があります。そのため、SH011を卓上ホルダ(別売)に置いて、FMトランスミッター機能を使用する場合は、SH011本体を開いた状態で使用してください。

■ カメラ機能について

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なマラルをお守りのうえご使用ください。
- SH011の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データ(以下「データ」といいます。)が変化または消失することがあり、この場合当社は、変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- 他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権の侵害となるおそれがありますので、ご注意ください。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されているか、また聞き取りやすく録音されているかをご確認ください。
- 撮影が許可されていない場所や書店などで情報の記録を行うことはおやめください。
- 撮影時にレンズやモバイルライトに指がかからないようにご注意ください。
- カメラのレンズに直射日光があたる状態で放置しないでください。素子の退色・焼付けを起こすことがあります。

■ 著作権／肖像権について

- お客様がSH011で撮影・録音したものを複製・改変・編集などをする行為は、個人で楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用・改変などをする肖像権の侵害となる場合がありますので、そのようなご利用もお控えください。
なお、実演や興行、展示物などでは、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影・録音を制限している場合がありますのでご注意ください。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の対象となっている画像を転送することはできません。
- 撮影したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十分ご注意ください。

■ 音楽機能について

- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中は、音楽やテレビ(ワンセグ)、EZチャンネルプラスなどを視聴しないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示に気を取られるため、交通事故の原因となります。(運転中の携帯電話の使用は、罰則の対象となります。)また、歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- 電車の中など周囲に人がいる場合には、イヤホン(別売)からの音漏れにご注意ください。
- 雨の中や水に濡れるような場所では使用しないでください。

■ au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様にお貸し出したものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPiItまでお問い合わせください。また、解約などを行って不要になったau ICカードはauショップもしくはPiPiItまでお持ちください。
- au ICカードの取り付け、取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。ご使用になるau電話への挿入には必要以上の負荷がかからないようにしてください。
- 他のICカードリーダー／ライターなどに、au ICカードを挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au ICカードのIC(金属)部分はいつもきれいな状態でご使用ください。お手入れには乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- au ICカードにシールなどを貼り付けしないでください。
- 使用中、au ICカードが温かくなることがありますが異常ではありませんのでそのままご使用ください。
- au ICカードの取り付け、取り外しでは、IC(金属)部分に触れないようにご注意ください。

防水のご注意

■ SH011の防水性能

SH011は、防水保護等級(JIS C 0920)IPX5相当、IPX7相当の防水性能を有しています(当社試験方法による)。

- ・水周りでSH011をご使用になる際は、以下の記載内容をよくお読みになったうえでご使用ください。記載されている内容を守らずにご使用になると、浸水や砂などの異物の混入により、発熱・発火・感電・傷害・故障の原因となります。
- ・SH011は、外部接続端子カバーや電池バックカバーをきちんと閉じた状態で防水性能を保ちます。接触面に細かいゴミ(髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など)が挟まると、浸水の原因となりますのでご注意ください。
- ・SH011の防水性能は、常温(5℃～35℃)の真水・水道水にのみ対応しています。
- ・すべての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められたときは、保証の対象外となりますのでご了承ください。

■ IPX5／IPX7について

- ・「IPX5相当」とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル／分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電話機としての性能を保つことです。
- ・「IPX7相当」とは、常温で水道水、かつ静水の水深1mの水槽にSH011を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、SH011内部に浸水せず、電話機としての性能を保つことです。

・具体的には…

雨の中(1時間あたり20mm未満の雨量)で傘をささずに濡れた手で持つことができます。

風呂場や洗面所、台所、プールサイドなど、水がある場所でもSH011をご使用になれます。

弱めの水流(6リットル／分以下)で常温(5℃～35℃)の水道水を使ってSH011を洗うことができます。

■ 防水(水周りでのご使用)に関するご注意

- ・外部接続端子カバーや電池バックカバーが浮いていることのないように、確実に閉じてください。また、電池バックカバーを閉じる際には、必ずロックレバーを「LOCK」位置にスライドしてください。電池バックカバーの閉じかたについては、「電池バックを取り付ける」(▶P.405)の操作②以降をご参照ください。
- ・SH011に次のような液体をかけたり、つけたりしないでください。また、砂や泥が付着しないようにしてください。
 - ・石けん、洗剤、入浴剤を含んだ水／海水／プールの水／温泉、熱湯など
- ・手やSH011が濡れているときに、外部接続端子カバーや電池バックカバーの開閉は絶対にしないでください。
- ・湯船やプールなどにつけないでください。また、水中で使用しないでください。(開閉、キー操作を含む)
- ・耐水圧設計ではありません。水道やシャワーなどで強い水流(6リットル／分を超える)をかけないでください。
- ・風呂場など湿気の多い場所には、長時間放置しないでください。また、風呂場で長時間使用しないでください。
- ・サウナでは使用しないでください。また、ドライヤーなどの熱風はあてないでください。
- ・コンロの脇や冷蔵庫の中など極端に高温・低温になるところに置かないでください。
- ・送話口、受話口、スピーカー部の穴に水が入ったときは、一時的に音量が小さくなることがあります。十分に水抜きと乾燥を行ったうえでご使用ください。

- ・電池パックや卓上ホルダ(別売)などの周辺機器は防水性能を有しておりません。
- ・落下させるなど、SH011本体に強い衝撃を与えたり、送話口、受話口、スピーカーなどを綿棒やとがったものでつかないでください。SH011本体が変形して防水性能が損なわれることがあります。
- ・砂浜、砂場などの砂の上に直接置かないでください。送話口、受話口、スピーカー、ヒンジ部などに砂が入り、音量が小さくなったり、発熱による故障の原因となるおそれがあります。
- ・結露防止のため、寒い場所から風呂場などへはSH011が常温になってから持ち込んでください。万一結露が発生したときは、結露が取れるまで常温で放置してください。
- ・SH011は水に浮きません。
- ・強い雨の中では使用しないでください。
- ・外部接続端子カバーや電池パックカバーに劣化、破損があるときは、防水性能を維持できません。これらのときは、お近くのauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

■防水パッキンについて

外部接続端子カバーや電池パックカバー周囲の防水パッキンは、防水性能を維持するための重要な部品です。次のことにご注意ください。

- ・はがしたり、傷つけたりしないでください。
- ・外部接続端子カバーや電池パックカバーを閉めるときは、防水パッキンを挟まないように注意してください。防水パッキンが傷つき、浸水の原因となることがあります。また、細かいゴミ(髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など)を挟まないように注意してください。浸水の原因となることがあります。
- ・水以外の液体(海水、プールの水、アルコールなど)が付着しないようにご注意ください。防水性能を維持できなくなる場合があります。
- ・外部接続端子カバーや電池パックカバーの隙間に、先の細いものを差し込まないでください。SH011本体が破損・変形したり、防水パッキンが傷つくなどして、浸水の原因となることがあります。
- ・防水性能を維持するため、防水パッキンは異常の有無に関わらず、2年ごとに交換することをおすすめします。

- ・防水パッキンの交換については、お近くのauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- ・外部接続端子カバーに劣化、破損があるときは、防水性能を維持できません。このときは、お近くのauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- ・電池パックカバーが破損したときは、電池パックカバーを交換してください。破損箇所から内部に水が入り、感電や電池の腐食などの故障の原因となります。

■SH011の洗いかた

SH011の表面に汚れ、ホコリ、砂などが付着したときは、やや弱めの水流(6リットル/分以下)で常温(5℃～35℃)の水道水を使い、蛇口やシャワーから約10cm離して洗います。外部接続端子カバーが開かないように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。洗った後は、水抜きをしてから使用してください。

- ・外部接続端子カバーや電池パックカバー、ロックレバーが、きちんと閉まっていることを確認してから洗ってください。
- ・洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。
- ・乾燥のために電子レンジには絶対に入れないでください。電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させる原因となります。また、SH011の発熱・発火、回路部品の破損の原因となります。
- ・乾燥のためにドライヤーの熱風をあてたり、高温環境に放置しないでください。SH011の変形、変色、故障などの原因となります。

■水抜きのしかた

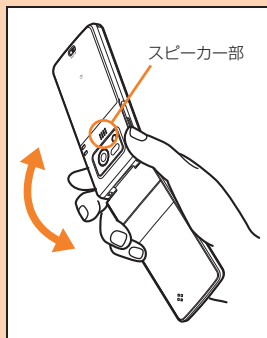
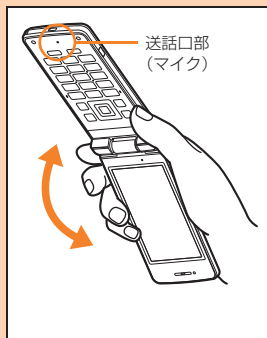
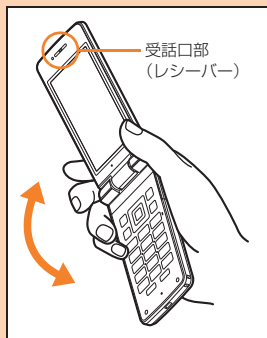
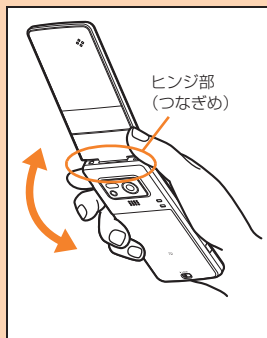
SH011を水に濡らした場合、そのままご利用になると通話不良になったり、衣服やカバンなどを濡らしてしまうおそれがあります。また、外部接続端子などのショートによる火災・故障の原因となります。必ず次の各部の水抜きを行ってください。

- ・ヒンジ部(つなぎめ)
- ・送話口部(マイク)
- ・受話口部(レシーバー)
- ・スピーカー部

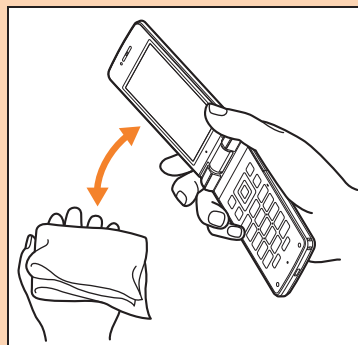
- ・SH011を振るときは、周囲の安全を確認し、落とさないようにしっかり握ってください。

1 SH011の表面の水分を乾いた布などで拭く

2 SH011のヒンジ部をしっかりと持ち、20回程度振る



3 各部の隙間に入った水分を乾いた布などを押し当てて拭く



- ・各部の穴に水がたまっていることがありますので、開口部に布をあて、軽くたたいて水を出してください。

4 乾いた布などを下に敷き、2～3時間程度常温で放置し、乾燥させる

■ 充電時のご注意

- ・指定の充電用機器(別売)は防水性能を有しておりません。屋外や風呂場、洗面所、台所など湿気の強い場所や水のかかる可能性のある場所では使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。また、充電しないときでも、風呂場などに持ち込まないでください。
- ・SH011が濡れているときは絶対に充電しないでください。感電や電子回路のショートなどによる火災・故障の原因となります。
- ・SH011が濡れていないかご確認ください。水に濡れた後に充電する場合は、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで拭き取ってから、卓上ホルダ(別売)に差し込んだり、外部接続端子カバーを開いたりしてください。
- ・外部接続端子からの浸水を防ぐため、充電後しっかりと外部接続端子カバーを閉じてください。
- ・濡れた手で指定の充電用機器(別売)に触れないでください。感電の原因となります。

ご利用いただく各種暗証番号について

SH011をご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。

ご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

使用例	① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する場合
	② auお客様センター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合
	③ Eメールの「アドレス変更／その他」から各種設定変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ロックNo.

使用例	電話機本体の各種設定などを変更する場合
初期値	1234

● PINコード

使用例	第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐ場合
初期値	1234

● EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

使用例	① まとめてau支払いを利用したEZweb有料コンテンツを契約・解除する場合
	② まとめてau支払いを利用したEZwebサイトで商品を購入する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ナビパスワード

使用例	① 安心ナビの起動
	② いつでも位置確認、au電話からの登録依頼の許可
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)

memo

◎ ティーンズモード中に「ロックNo.変更(M44)」でロックNo.を変更すると、ティーンズモード中にのみ使用できるロックNo.を変更できます。詳しくは、「ティーンズモードのロックNo.と通常モードのロックNo.について」(▶P.397)をご参照ください。

プライバシーを守るための機能について

保存されているデータのプライバシーを守るために、SH011には次のような機能が用意されています。

機能	設定方法
「FeliCaロック(M413)」	設定方法は、「FeliCaロックをかける(M413)」(▶P.215)をご参照ください。
「アドレス帳ロック(M414)」	設定方法は、「アドレス帳の操作を制限する(M414)」(▶P.381)をご参照ください。
「遠隔ロック(M415)」	設定方法は、「遠隔ロックを設定する(M415)」(▶P.381)をご参照ください。
「シークレット(M427)」	設定方法は、「シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M427)」(▶P.383)をご参照ください。
データフォルダの「プライベート」フォルダ	詳しくは、「プライベートフォルダについて」(▶P.299)をご参照ください。

PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

■ PIN1コード

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。また、PIN1コードの入力可否を設定する場合にも入力が必要となります。(▶P.385「入力可否設定(M472)」)

- ・お買い上げ時のPIN1コードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4～8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(▶P.385「PINコードを設定する(M47)」)

■ セキュリティPINコード

EZweb、EZアプリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード／更新／送付する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます。また、セキュリティPINコードの入力可否を設定する場合にも入力が必要となります。(▶P.385「入力可否設定(M472)」)

- ・お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4～8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(▶P.385「PINコードを設定する(M47)」)

■ 署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

- ・署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4～8桁のお好きな番号に変更できます。(▶P.385「PINコード変更(M471)」)
- ・署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

■ PINロック解除コード(PIN1コード／セキュリティPINコード共通)

PIN1コード／セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- ・PINロック解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスチックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- ・PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたはセキュリティPINコードを設定してください。(▶P.385「PINコード変更(M471)」)

- ・PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPiもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

■ PINロック解除コード(署名PINコード用)

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- ・PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新しく署名PINコードを設定してください。(▶P.385「PINコード変更(M471)」)
- ・PINロック解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- ・PINロック解除コードは、証明書によって異なります。



memo

- ◎「PIN1コード」「セキュリティPINコード」「署名PINコード」は「リセット(M45)」(▶P.385)を行ってもリセットされません。

〈SH011の記憶内容の控え作成のお願い〉

- ご自分でSH011に登録された内容や、外部からSH011に受信・ダウンロードした内容で、重要なものは控え※をお取りください。
SH011のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記憶内容が消失したり変化する場合があります。
- ※ 控え作成の手段
アドレス帳などの文字情報や撮影したフォト／ムービーデータ、着メロなどの音楽データは、メール添付やLISMO Portを利用して個別にパソコンに転送しておいてください。
またはmicroSDメモリーカードに保存しておいてください。
ただし「著作権が有効なデータ」など、上記の手段でも控えが作成できないものがあります。あらかじめご了承ください。

■ お知らせ

- ・本書の内容の一部、または全部を無断転載することは禁止されています。
- ・本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- ・本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載漏れなどでお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- ・乱丁、落丁はお取り替えいたします。

Bluetooth®機能をご使用する場合のお願い

周波数帯について

au電話のBluetooth®機能は、2.4GHz帯の2.402GHzから2.480GHzまでの周波数を使用します。

2.4FH1

・Bluetooth®機能:2.4FH1

au電話本体は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は約10m以下です。

移動体識別装置の帯域を回避することはできません。

Bluetooth®についてのお願い

- Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth®機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- 無線LANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

●Bluetooth®ご使用上の注意

SH011のBluetooth®機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など（以下「ほかの無線局」と略す）が運用されています。

- SH011を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。

- 万一、SH011と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにSH011の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止（電波の発射を停止）してください。
- ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

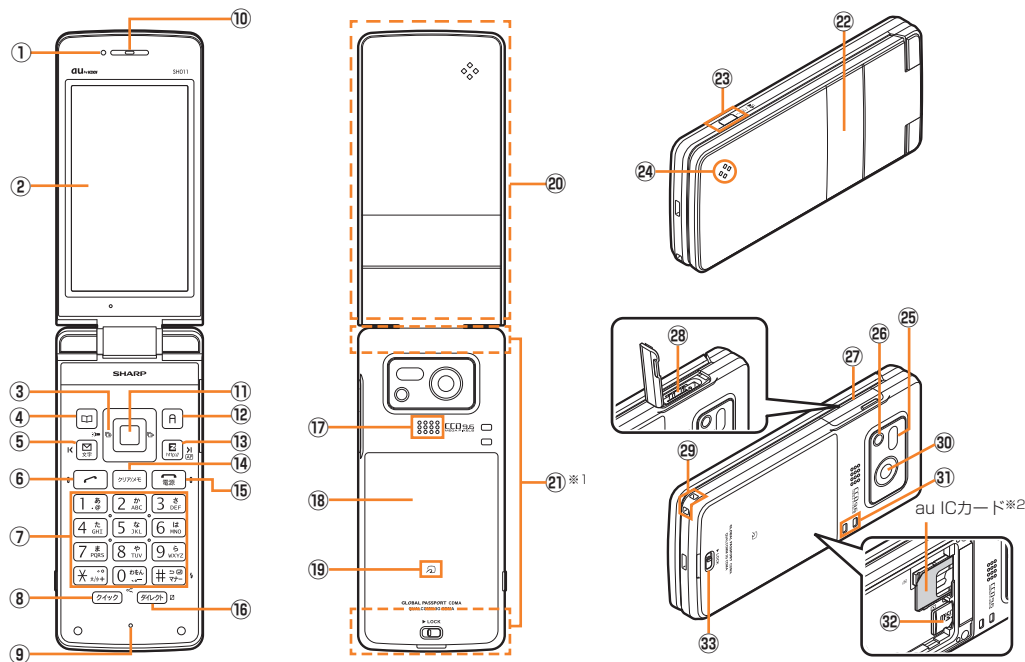


- ◎ 本製品はすべてのBluetooth®対応機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®対応機器との動作を保証するものではありません。
- ◎ 無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®の標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®によるデータ通信を行う際はご注意ください。
- ◎ Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

ご利用の準備をする

各部の名称と機能	62
電話をかけるまでの準備をする	64
画面にこんな表示が出たら	67
時刻が表示されなくなったら	68
au ICカードについて	69

各部の名称と機能



※1 通話時、EZweb利用時、PCサイトビューアー利用時、Bluetooth®機能利用時、FMトランスミッター機能利用時、GPS情報を取得するためのアンテナが、キー操作側本体の上下部分に内蔵されています。手でおおわないでください(Bluetooth®機能、FMトランスミッター機能およびGPS測位機能はキー操作側本体の下部分のみ)。また、内蔵アンテナ部にシールなどを貼らないでください。通話/通信品質が悪くなります。

※2 au ICカードの取り扱いについては、「au ICカードについて」(P.69)をご参照ください。

• 本体カラーによってデザインが異なります。本書では本体カラー

62 「フューシャピंक」の場合で説明しています。

- ① **光センサー**
周囲の明るさを検知して、メインディスプレイやキー照明の明るさを調整します。
- ② **メインディスプレイ**
- ③ **カーソルキー**
 ○ **左キー／着信履歴**
待受画面で2秒以上長押しすると、モバイルライトが点灯します。
 ○ **右キー／発信履歴**
 ○ **上キー**
 ○ **下キー**
- ④ **アドレス帳キー**
- ⑤ **メールキー**
- ⑥ **発信キー**
- ⑦ **ダイヤルキー**
○ ～ □ 9、*、#
- ⑧ **クイックキー**
クイックアクセスメニューを呼び出します。
- ⑨ **送話口(マイク)**
通話中の相手の方へこちらの声を伝えます。また、動画などの音声を録音するときにも使用します。
- ⑩ **受話口(レシーバー)**
通話中の相手の方の声、簡易留守メモの再生音などがここから聞かれます。
- ⑪ **センターキー**
- ⑫ **アプリキー**
- ⑬ **EZキー**
- ⑭ **クリア／メモキー**
- ⑮ **電源／終了キー**
電源ON／OFFに使用します。操作中は通話や各機能を終了します。

- ⑯ **ダイレクト起動キー／ベールビューキー**
テレビ(ワンセグ)やEZナビウォークの現在地の地図など、「ダイレクト起動キー設定(M552)」で設定した機能を起動します。待受画面以外でも、使いたい機能をいつでもすぐに起動することができます。(ただし一部の機能使用中は起動できないこともあります。) また、長押しすると、ベールビューを設定／解除できます。
- ⑰ **スピーカー**
着信音やアラーム音などが聞こえます。
- ⑱ **電池バック／カバー**
- ⑲ **FeliCaマーク**
おサイフケータイ®利用時にこのマークをリーダー／ライターにかざしてください。
- ⑳ **テレビアンテナ部**
テレビ(ワンセグ)を視聴するためのアンテナを内蔵しています。(▶P.281「テレビアンテナについて」)
- ㉑ **内蔵アンテナ部**
- ㉒ **サブディスプレイ**
着信時、メール受信時、アラーム時などに情報を表示してお知らせします。(▶P.77「サブディスプレイの見かた」)
- ㉓ **サイドキー**
「サイドキー設定(M551)」で設定した機能を起動します。
- ㉔ **充電／着信ランプ**
充電中に赤く点灯します。
着信時、メール受信時、アラーム時には設定内容に従って点灯、点滅します。
- ㉕ **赤外線ポート**
赤外線通信で、データの送受信を行います。
- ㉖ **モバイルライト**
フォト・ムービー起動時、セルフタイマー撮影時に点灯、点滅します。
- ㉗ **外部接続端子カバー**

②⑧ 外部接続端子

指定のACアダプタ(別売)、USBケーブルWIN(別売)、USBケーブルWIN02(別売)、USB充電ケーブル01(別売)、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)などの接続に使用します。

②⑨ ハンドストラップ取付口

③⑩ カメラ(レンズ部)

③⑪ 充電端子

卓上ホルダ(別売)を使用して充電するときの端子です。

③⑫ microSDメモ리카ードスロット

③⑬ ロックレバー

電池パックカバーをロックします。

電話をかけるまでの準備をする

準備1. 電池パックを充電する

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお使いになるときや電池残量が少なくなったら充電してご使用ください。充電完了音が鳴り、赤色に点灯していた充電／着信ランプが消灯したら充電完了です。


■ ご利用可能時間

連続待受時間※	約280時間
連続通話時間※	約250分

※日本国内でご利用の場合の時間です。海外でご利用の場合の時間については、「主な仕様」(▶P.425)をご参照ください。




memo

- ◎ 充電中、SH011本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- ◎ 電池パックは、「安全上のご注意」(▶P.44)をよくお読みになってお取り扱いください。
- ◎ カメラ機能などを使用しながら充電した場合、充電時間は長くなる場合があります。
- ◎ 指定のACアダプタ(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電／放電を繰り返す場合があります。電池の持ちが悪くなりますので、電池残量が  になったら充電することをおすすめします。
- ◎ SH011の充電／着信ランプが赤色に点滅したときは、電池パックの取り付け、接続などが正しいかご確認ください。それでも点滅する場合は、充電を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- ◎ 共通ACアダプタ01(別売)では日本国内家庭用AC100Vをご使用ください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用して充電しないでください。
共通ACアダプタ02(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しています。海外での充電には必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用ください。
- ◎ 電源端子・充電端子は、ときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると正常に充電されない場合があります。
- ◎ 外部接続端子カバーは、しっかりと閉めてください。また、強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。

◎連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる移動状態と静止状態の組み合わせによるそれぞれの平均的な利用時間です。充電状態、気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより、次のような場合には、ご利用可能時間は半分以下になることもあります。

- ・「圏外」が表示される場所での使用が多い場合
- ・メール機能・EZweb機能・カメラ機能・EZアプリ機能・LISMO機能・au Media Tuner機能・FMトランスミッター機能などの使用
- ・待受画面を常に表示している状態

◎充電中、充電／着信ランプがまだ点灯しているときに充電をやめると、が表示されていても充電が十分にできていない場合があります。その場合は、使用時間も充電完了時より短くなります。

◎「充電時起動(M553)」で充電開始時に起動する機能を設定できます。

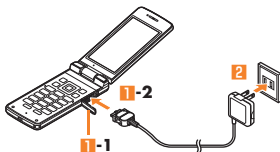
■ 指定のACアダプタ(別売)を直接SH011に接続して充電する

別途、指定のACアダプタ(別売)が必要です。(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。あらかじめご了承ください。)


充電時間は約120分です

1 SH011に指定のACアダプタ(別売)を接続する

外部接続端子カバー(1-1)を開け、コネクタ先端の形状を確認し、平行に差し込みます(1-2)。



2 AC100Vコンセントに差し込む

SH011の充電／着信ランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、が表示されます。充電が完了すると、充電完了音が鳴り充電／着信ランプが消灯します。

3 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを押しながらまっすぐ引き抜く

4 SH011の外部接続端子カバーを閉じる

5 指定のACアダプタ(別売)の電源プラグをコンセントから抜く

準備2. 電源を入れる／切る

1 (長押し)



しばらくすると「ウェイクアップトーン(M238)」が鳴り、待受状態になります。

電源を切るときは、待受画面でを長押ししてください。



memo

◎電源がONになったときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、キーが効かなくなることがありますが故障ではありません。

◎複数の機能を同時に起動しているときはを長押しすると、各機能を終了して待受画面を表示します。もう一度を長押しして電源をお切りください。

準備3. 画面状態を確認する

SH011ご利用の前に、画面に表示される電波状態、電池残量を確認してください。



memo

◎海外では、地域によっては電波状態の良い場所でもご利用にならない場合があります。

◎「Set Language(M36)」を「English」に設定、またはEZケータイアレンジの設定によってアイコンが異なります。

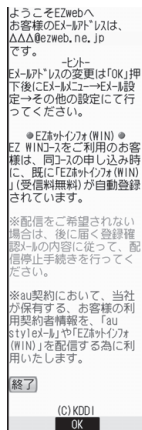
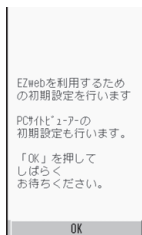
準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う

Eメール、EZwebは、ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

1 待受画面で/→

初期設定のためサーバに接続します。
しばらくお待ちください。



2



memo

初期設定が必要なサービス

- au one アドレス帳(▶P.104)
- PRL(ローミングエリア情報)の設定(▶P.121)
- Eメール(▶P.124)
 - au one メール(▶P.156)
- ケータイ de PCメール(▶P.157)
 - 海外でご利用のCメール(▶P.159)
- EZweb(▶P.172)
 - EZムービー(▶P.175)
- EZチャンネルプラス(▶P.182)
 - EZニュースEX(▶P.186)
- ショッピング&オークション(▶P.186)
- au one My Page(▶P.189)
 - EZナビ(▶P.190)
- EZアプリ(▶P.199)
 - au Smart Sports(▶P.205)
- Karada Manager(▶P.207)
- au Smart Sports Fitness(▶P.208)
- おサイフケータイ®(▶P.212)
 - PCサイトビューアー(▶P.218)
- 待ちうた(▶P.238)
 - LISMO(▶P.265)
- au Media Tuner(▶P.280)
 - EZ・FM(▶P.292)

◎お買い上げ時に、待受画面で/を押した場合、または上記のサービスをご利用になる場合には、EZwebの初期設定の開始または初期設定することを促すメッセージが表示されます。

◎初期設定は、「エリア設定」を「日本」に設定し、日本国内の電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や、移動中に行くと、正しく設定されない場合があります。

◎時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒～3分程度かかります。「ただいま初期設定を行っています。しばらくお待ちください。」と表示された画面のまま、お待ちください。

画面にこんな表示が出たら

■「圏外」が表示された場合



サービスエリア外か電波の弱い場所にいるため、ご利用になれません。

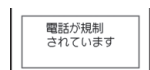
「圏外」が消える所まで移動してください。

■「充電してください」が表示された場合



電池残量がほとんどないときに表示されます。充電するか、充電された電池パックと交換してください。

■「電話が規制されています」が表示された場合



回線が非常に混みあっているなどで、電話がかかりにくくなっています。

しばらくたってからおかけ直してください。

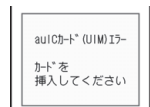
■「FeliCaロック」が表示された場合



「FeliCaロック(M413)」が設定されているためおサイフケータイ®が利用できません。

FeliCaロックを解除してください。

■「au ICカード(UIM)エラー」が表示された場合




・「カードを挿入してください」と表示されているときは、お客様のau ICカードが挿入されていません。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

・「カードが異なるためご利用できません(0051)」または「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示されているときは、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

■「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」が表示された場合

au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました。OKを押してください。電源が自動的に切れます。

- ・落下などの衝撃が加わると、表示される場合がありますが、故障ではありません。
- ・を押すと、SH011の電源が自動的にOFFになります。
- ・繰り返し「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」と表示された場合は、正しくau ICカードが取り付けられているかどうかご確認ください。
au ICカードの取り付けかたについては、「au ICカードを取り付ける」(▶P.70)をご参照ください。

時刻が表示されなくなったら

SH011本体の時刻は、基地局から通知される時刻に同期させて、正確な時刻を表示しています。

圏外であったり、「電波OFFモード(M596)」が「ON」に設定されている場合は、電波によって時刻を取得できないため、日付、曜日、時刻の代わりに一時的に「-」(ハイフン)が表示されることがあります。電波が届く場所に移動し、「電波OFFモード(M596)」を「OFF」に設定すると、基地局から時刻が取得されて、正しい時刻が表示されます。

■「自動時刻補正(M541)」を「手動設定」に設定している場合

「自動時刻補正(M541)」を「手動設定」に設定している場合、電池パックを取り外したり、電池残量が完全になくなると、電波が届く場所に移動しても自動的に時刻が補正されない場合があります。その場合は、日付、曜日、時刻の代わりに「-」(ハイフン)が表示されたままとなります。時刻を表示するには、「自動時刻補正(M541)」の「手動設定」で時刻を再設定するか、「自動補正」に設定を変更します。

■時刻が表示されていない場合の影響

時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- すべてのアラームは、起動しません。
- 「オートパワーオン(M542)」 「オートパワーオフ(M543)」は動作しません。
- au Media Tunerの「視聴予約」「録画予約」は起動せず、録画されません。
- データを保存する際、タイトル名に年月日と時刻を含む場合は、現在の時刻で保存されません。
- データを保存する際、詳細情報の保存日時は現在の時刻で保存されません。
- GPSロガーが起動できません。

■基地局から電波によって時刻を取得していない場合の影響

基地局から時刻を取得していないため、時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- 著作権保護が設定されているデータの操作は、制限されます。
- データフォルダ内の著作権保護が設定されているデータは、microSDメモリーカードへの移動ができません。
- 再生期限制限／再生期間制限のあるデータは、再生できません。
- 有効期限付きのケータイアレンジファイルの内容は、表示されません。



◎「自動時刻補正(M541)」の「手動設定」で時刻を設定することによって、画面には時刻が表示されていても、基地局から時刻を取得していない場合は、同様の影響があります。

au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録されています。

au ICカード




IC(金属)部分

memo

- ◎ au ICカードを取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のことにご注意ください。
 - ・ au ICカードのIC(金属)部分や、SH011本体のICカード用端子には触れないでください。
 - ・ 正しい挿入方向をご確認ください。
 - ・ 無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- ◎ au ICカード着脱時は、必ず指定のACアダプタ(別売)などの電源プラグをSH011本体から抜いてください。
- ◎ au ICカードを正しく取り付けしていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージが表示されます。
- ◎ 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。

■ au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様のau ICカード以外のカードが挿入された場合

au ICカードを挿入しない、もしくはお客様のau ICカード以外のカードを挿入し電源を入れた場合は、次の操作を行うことができません。また、受信電界アイコンが表示されません。

- ・ 電話をかける／受ける※1
- ・ メールの送受信
- ・ EZweb契約が必要な機能
- ・ プロフィールの利用
- ・ 著作権保護が設定されているデータの利用※2
- ・ 遠隔ロックの起動／解除
- ・ PINコード設定(M47)
- ・ 証明書設定(M48)

- ・ 料金照会
- ・ 各種申込
- ・ EZアプリの利用※3
- ・ au Media Tunerの利用※4
- ・ GPS情報の取得※5
- ・ LISMOの利用
- ・ 通信環境確認(M591)
- ・ auオンラインマニュアル(M#3)
- ・ ファイル変換
- ・ 絵文字メーカー
- ・ GPSロガー

- ※1 110(警察)・119(消防機関)・118(海上保安本部)への緊急通報も発信できません。
- ※2 データ転送で取得したデータなどは利用できます。それ以外のデータも削除や並べ替えは行うことができます。待受画面やアドレス帳などに著作権保護が設定されているデータを設定している場合は、お買い上げ時の状態で動作します。
- ※3 EZアプリによっては一部起動できるものもあります。
- ※4 データフォルダに保存した番組は、au Media Tunerで再生できます。
- ※5 機能によっては一部取得できるものもあります。

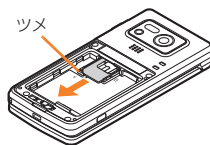
■ PINコードによる制限設定

au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(▶P.385「PINコードを設定する(M47)」)

au ICカードを取り外す

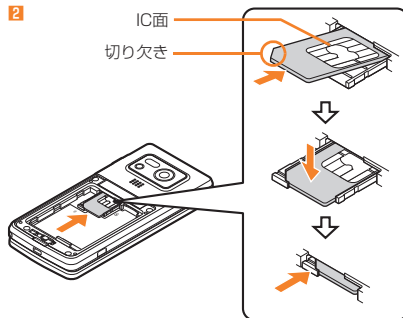
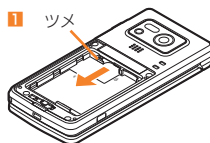
au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り外し・取り付けを行います。(▶P.405「電池パックを交換する」)

- 1 ツメをまっすぐ引っ張って、トレイを引き出し、au ICカードを取り外す



au ICカードを取り付ける

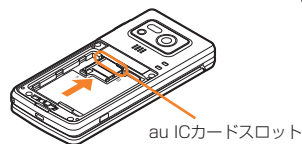
- 1 ツメをまっすぐ引っ張って、トレイを引き出す
- 2 トレイにau ICカードをIC面を上にして載せ、奥に差し込む



トレイが外れたときは

au ICカードスロットにトレイをまっすぐ押し込んでください。

※トレイは強く引っ張りすぎないでください。



GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポートGSM)について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービスです。いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。

- ・特別な申し込み手続きや月額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、auホームページもしくはauお客様センターにてご確認ください。

SH011を海外にそのまま持って行ってご利用いただけるグローバルパスポートCDMAにも対応しています。(▶P.111「SH011で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」)
グローバルパスポートGSMとグローバルパスポートCDMAの対応エリアについては、auホームページもしくはauお客様センターにてご確認ください。

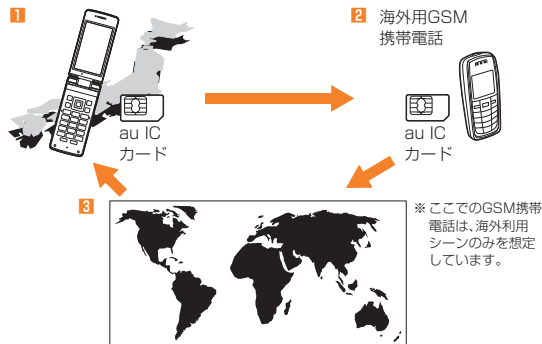


memo

- ◎ GSMとは、Global System for Mobile Communicationsの略。デジタル携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ◎ 国際ローミングとは、日本でお使いのau電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ ご利用イメージ

- 1 国内では、au ICカード対応au電話としてご利用になります。
 - 2 au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えます。
 - 3 世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。
 - 4 帰国したら「au ICカード」をいつものau電話へ戻します。
- ★国内モードへの変更などの手続きは不要です。



海外でご利用になるときは

海外でグローバルパスポートGSMをご利用になるときは、SH011からau ICカードを取り外し、海外用GSM携帯電話の取扱説明書に従い、取り付けてください。(▶P.70「au ICカードを取り外す」)



memo

- ◎ 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、その取扱説明書をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをおすすめします。
- ◎ auホームページに記載されているGSM携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◎ SH011の「入力要否設定(M472)」でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。(▶P.385「PINコードを設定する(M47)」)
- ◎ 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ◎ 海外旅行の際はauホームページに記載されている「海外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前にお控えください。携帯電話もしくはau ICカードを盗難・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。
- ◎ グローバルパスポートGSMは、ぶりべイド専用契約の方はご利用になれません。
- ◎ au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、PIN1コードを設定されることをおすすめします。(▶P.385「PINコードを設定する(M47)」)

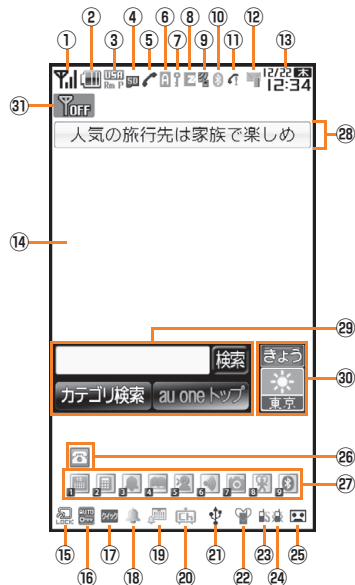
基本的な操作を覚える

待受画面とメインメニューを利用する	74
待受画面の見かた	74
待受ショートカットを利用する	76
サブディスプレイの見かた	77
メインメニューを利用する	79
SH011をアレンジする	82
共通の操作を覚える	84
基本的なキー操作を覚えよう	84
クイックアクセスメニューを利用する	85
ロックNo.を入力する	87
データを複数選択する	87
データを削除する	87
文字入力の方法を覚える	88
文字入力の方法	90
文字入力のサブメニューを利用する	94

待受画面とメインメニューを利用する




















待受画面の見かた



















待受画面では、SH011の状態や現在の設定を確認できます。



《待受画面》

番号	アイコン	概要	ページ
①		電波の強さ(受信電界) 強／中／弱／微弱 圏外 圏外	—
②		電池レベル状態(アイコン表示) 十分／少ない／要充電 残量なし／充電中(点滅)	—
		電池レベル状態(残量%表示) (点滅は充電中) FULL 十分(90%を超えている場合) 90 10%単位で%表示(20～90%表示) LOW 要充電(10%以下)	—
③		ローミング情報 USA ローミング先のエリア Rm ローミング先で通話が可能状態 P ローミング先でパケット通信が可能状態 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合に表示されます。	P.120
④		microSDメモリーカード状態 SD 挿入あり／SD アクセス中(赤色)	P.314
⑤		通話中	P.105
		GPSロガー測定中	P.363
		FMラジオ起動中	P.292
		LISMO起動中 LISMO(音楽&ビデオ)起動中のサスペンド中(グレー)	P.265

番号	アイコン	概要	ページ
⑤		LISMO(音楽&ビデオ)起動中のFMトランスミッター出力中	P.366
		LISMO(音楽&ビデオ)起動中のFMトランスミッターサスペンド中(グレー)	
⑥		LISMO(音楽&ビデオ)サスペンド中(グレー)のFMトランスミッター出力中	P.280
		LISMO(音楽&ビデオ)サスペンド中(グレー)のFMトランスミッターサスペンド中(グレー)	
⑦		au Media Tuner起動中	P.199
		EZアプリ起動中(点滅は通信中)	
⑧		EZアプリ起動中のFMトランスミッター出力中	P.366
		EZアプリ起動中のFMトランスミッターサスペンド中(グレー)	
⑨		セキュリティ(SSL)で通信中	P.172
		EZweb使用中(点滅は通信中)	
⑩		PCサイトビューアー使用中(点滅は通信中)	P.218
		マルチキャスト通信中	
⑪		ボールビュー設定中	P.183
		ボールビュー設定中	
⑫		Bluetooth®接続状態	P.330
		待機中 接続中(点滅は復旧中) 接続中(SCMS-T非対応)	
⑬		不在着信	—
		メール	
⑭		未受信Eメール	P.124
		未読Eメール	
⑮		未読Cメール	P.159
		未読EメールとCメール	
⑯		バックグラウンド受信中	P.159
		緊急地震速報	

番号	アイコン	概要	ページ
⑬		日付・曜日・時刻	P.68 P.388
⑭	—	壁紙	P.376
⑮		FeliCa状態	P.215
		ロック中 一時解除(クイック解除)中	
⑯		オートロック中・クローズロック中・遠隔ロック中	P.380 P.381
		シークレット情報表示中	
⑰		複数タスク起動中	P.85
⑱		アラーム設定あり	P.353
⑲		スケジュール/タスクアラーム	P.347 P.351
		スケジュールアラーム設定あり タスクアラーム設定あり スケジュールアラームとタスクアラーム設定あり	
⑳		EZチャンネルプラス	P.183
		登録番組あり(自動更新ON) 登録番組あり(自動更新OFF) (グレー) 未再生番組あり	
㉑		USB接続状態	P.392
		高速転送モード データ転送モード	
㉒		省エネモード有効	P.390
		マナーモード状態	
㉓		通常マナー ドライブ サイレントマナー オリジナルマナー	P.339
		着信音量OFF(サイレント)中	
㉔		バイブレーションON	P.372

番号	アイコン	概要	ページ
25		簡易留守メモ設定中 未確認のメモなし 未確認のメモあり(赤色) 簡易留守メモと通話音声メモの 合計が10件	P.340
26		通知アイコン	下記
27		ユーザー設定(ショートカット)アイコン	下記
28	—	EZニュースEXの待受テロップ	P.186
29	—	検索ウィンドウ	P.188
30	—	EZニュースEXの待受ウィンドウ (ジャンル別アイコン)	P.186
31		電波OFFモード設定中	P.392

待受ショートカットを利用する

通知アイコンとユーザー設定アイコンは、待受ショートカットとして利用できます。

通知アイコンは、お知らせがあると表示されます。通知アイコンに割り当てられた機能を簡単に呼び出すことができます。

ユーザー設定アイコンは、個別に機能登録できます。



1 待受画面で → でアイコンを選択

お知らせやアイコンの説明のポップアップ情報が表示されます。

2

アイコンに割り当てられた機能が起動します。

ユーザー設定アイコン／アプリキーを設定する

待受ショートカットとして利用できるユーザー設定アイコンを、最大9件登録できます。また、待受画面で を押したときに呼び出す機能を設定できます。

1 待受画面で

2 (サブメニュー)

待受ショートカット編集	新しくショートカットを登録、または登録した機能を削除します。 ショートカットメニュー項目を選択→ → [機能登録] ／ [削除] ・「機能登録」を選択すると、登録可能な機能の一覧が表示されます。
アプリキー編集	待受画面で を押したときに呼び出す機能を選択します。 (編集)→機能を選択→ (登録) ・「アプリキー編集」の設定を変更した場合、EZアプリメニュー(EZアプリ一覧)を表示するには、待受画面で → で「EZアプリ」を選択→「EZアプリフォルダ」と操作してください。
待受ショートカットリセット	機能リセット(M452)後のユーザー設定アイコン(カレンダー／スケジュール、電卓、アラーム、内蔵辞書／日英翻訳、アシストーク、赤外線通信、フォト(カメラモード)、SH歩数計、Bluetooth接続)が設定されます。

アプリキー リセット	<p>待受画面で[A]を押したときの動作をお買い上げ時の設定に戻します。</p> <ul style="list-style-type: none"> お買い上げ時の設定では、待受画面で初めて[A]を押したときはアプリキーのカスタマイズに関する説明が表示され、○を押すとEZアプリメニュー(EZアプリ一覧)が表示されます。次回からは、待受画面で[A]を押すとEZアプリメニュー(EZアプリ一覧)が表示されます。
---------------	--

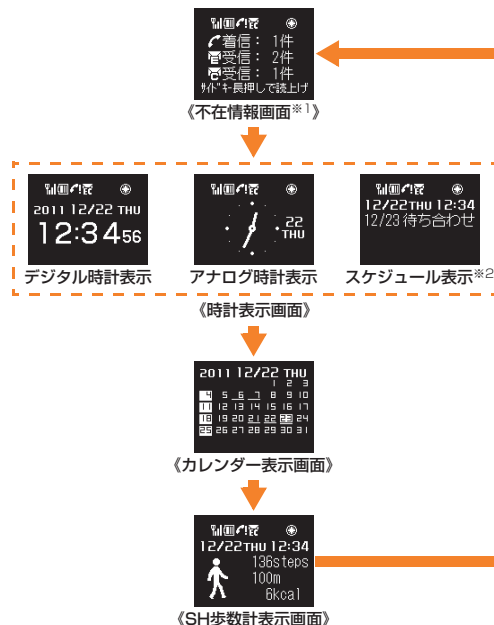
memo

- ◎ 待受画面でユーザー設定アイコンに対応した[**1**]~[**9**]を長押ししても、登録してある機能が起動します。(ショートカットキー)
- ◎ 待受画面でショートカットが登録されていない[**1**]~[**9**]を長押しすると、機能登録画面が表示され、長押しした数字キーに機能を登録できます。

サブディスプレイの見かた

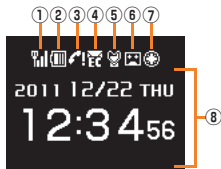
待受画面で本体を閉じたときは、サブディスプレイの表示を日時や不在着信・メール受信の件数表示などに切り替えて確認することができます。また、電話がかかってきたときやメールを受信したとき、アラーム時刻になったときなどに、情報を表示してお知らせします。

[**2/3**]を押すたびに、次の順でサブディスプレイの表示が切り替わります。



※1 [着信] 不在着信、[受信] 新着Eメール、[着信] 新着Cメールの件数を表示します。着信、受信していない場合は表示されません。







※2 スケジュールは、最大3件まで表示されます。登録されていない場合は「予定なし」と表示されません。



番号	アイコン	概要
①		電波の強さ(受信電界) 強 / 中 / 弱 / 微弱 / 圏外 <small>* 電波OFFモード設定時には表示されません。</small>
②		電池レベル状態(アイコン表示) 十分 / 少ない / 要充電 / 残量なし ・充電中は ~ が順番に表示されます。 FULL 90% LOW 電池レベル状態(残量%表示) (点滅は充電中) 十分(90%を超えている場合) 90% 10%単位で%表示(20~90%表示) LOW 要充電(10%以下)
③		不在着信
④		メール 未受信Eメール 未読Eメール 未読Cメール 未読EメールとCメール 緊急地震速報
⑤		マナーモード状態 通常マナー ドライブ サイレントマナー オリジナルマナー
⑥		簡易留守メモ設定中 未確認のメモなし 未確認のメモあり 簡易留守メモと通話音声メモの合計が10件
⑦		GPSロガー測定中
⑧	—	時計／不在情報／歩数／各種情報表示

■ 各種情報表示について

サブディスプレイには以下の情報も表示されます。

状態		表示
音声 着信中※1	アドレス帳 登録済み※2※3	登録した名前
	アドレス帳未登録	電話番号
	公衆電話	「公衆電話」
	非通知設定	「非通知設定」
	通知不可能な電話 番号	「通知不可能」
	簡易留守メモ	応答中:「メモ応答中」 録音中:「メモ録音中」
メール受信 時※1※4※5	アドレス帳 登録済み※2※3	Eメール:受信表示、登録した名前 Cメール:受信表示、登録した名前
	アドレス帳未登録	Eメール:受信表示、Eメールアドレス※6 Cメール:受信表示、電話番号
アラーム		アラーム時刻、アラーム名
スケジュール／タスクアラーム		スケジュール／タスクアラーム 設定時刻、用件
カウントダウンタイマー終了時		「カウントダウンタイマー」、 「0'00"」(点滅)
電池残量なし		「  電池残量低下」
緊急地震速報※7		「緊急地震速報」、本文※8
マナー モード※9	設定時	通常マナー:「  通常マナー設定 しました」 ドライブ:「  ドライブ設定しま した」 サイレントマナー:「  サイレン トマナー設定しました」 オリジナルマナー:「  オリジナ ルマナー設定しました」
解除時		「マナーモード解除しました」
オートロック中・クローズロック 中・遠隔ロック中		「  ロック中」

状態		表示
サイドキー操作無効中		「キー操作無効」
LISMO	起動中	「LISMO起動中」、日付、時刻
	視聴中	曲名／タイトル名、アーティスト名、「Play」
	一時停止中※10	曲名／タイトル名、アーティスト名、「Pause」
au Media Tuner起動中		「au Media Tuner起動中」、日付、時刻
EZ・FM起動中		「EZ・FM起動中」、日付、時刻
EZアプリ起動中		「EZアプリ起動中」、日付、時刻
PCサイトビューアー起動中		「PCサイトビューアー起動中」、日付、時刻
FeliCa通信中※1		「FeliCa」
号外ニュース受信時※1		「号外ニュース受信」
お知らせ受信時※1		「お知らせ受信」
EZホットインフォ受信時		「EZホットインフォ」
緊急通報時の位置情報通知時※7		通知中:「現在地確認中」 通知成功:「確認完了」 通知失敗:「確認失敗」
メインディスプレイチェック中		「チェック中」(点滅)
待受画面以外で各種機能起動中(上記の状態に該当しない場合)		「操作中」

※1 表示は「サブディスプレイ(M32)」で変更できます。

※2 「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」を「表示しない」に設定すると、登録した名前を表示しないようにできます。

※3 「シークレット(M427)」を「表示しない」に設定し「シークレット設定」を「ON」に設定している相手やアドレス帳に名前を登録していない相手の場合は、アドレス帳未登録時の表示になります。

※4 「オートロック(M411)」設定中、「クロースロック(M412)」設定中およびフォルダロックしているフォルダやシークレットフォルダに受信した場合は、受信完了メッセージのみの通知となります。

※5 ブラックリストに登録(▶P.147「ブラックリストに追加」)されたEメールアドレスからのメール受信時は、サブディスプレイには何も表示されません。

※6 パソコンなどから送信されたEメールの場合は、相手のパソコンなどで設定された名前が表示されます。

※7 サブディスプレイの設定にかかわらず表示されます。

※8 1行目の改行まで表示されます。

※9 「サイドキー設定(M551)」を「マナーモード」に設定すると表示されます。

※10 全曲再生し終わった場合も、先頭の曲情報が一時停止の状態が表示されます。

メインメニューを利用する

SH011では、5種類のメインメニューのデザインが用意されています。本書では、「Standard」デザインの表示を例に説明しています。本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているメインメニューのデザインは異なります。

本体カラー	お買い上げ時に設定されているメインメニューのデザイン
フューシャピンク	Fuchsia-P
カメラアホワイト	Camellia-W
ラベンダーパープル	Lavender-P



- ◎ メインメニューのデザインは、「メインメニュー設定」または「ケータイアレンジ設定」で変更できます。(▶P.82「メインメニューを変更する」、▶P.82「SH011をアレンジする」)
- ◎ メインメニューのデザインによって表示される項目が異なるため、メインメニューからの操作方法も異なります。本書では「Standard」デザインによる操作方法で説明しています。
- ◎ ティーンズモード中は、ティーンズモードメニューが表示され、メインメニューのデザインを変更することはできません。ティーンズモードでは、「アドレス帳」「Cメール」「時計」「電卓」「メモ」「設定」を選択できます。(▶P.397「ティーンズモードにする(M61)」)

Standard	Fuchsia-P/Camellia-W※/Lavender-P	シンプルでか文字
		
赤外線	INFRARED(赤外線)	データフォルダ
LISMO!	LISMO!	カメラ
microSD	microSD	スポーツ
カメラ	CAMERA(カメラ)	Music&TV
データフォルダ	DATA FOLDER(データフォルダ)	辞書
スポーツ	SPORTS(スポーツ)	アラーム
ツール	TOOLS(ツール)	ツール
TV／ラジオ	TV／RADIO(TV／ラジオ)	設定
Bluetooth	Bluetooth	
グローバル機能	GLOBAL FUNCTION(グローバル機能)	
設定	SETTINGS(設定)	
PCサイトビューアー	PC SITE VIEWER(PCサイトビューアー)	

※メニュー項目の表示は英語のみです。

■ スポーツメニューについて

項目	説明
Karada Manager メニュー	▶P.207「体組成計連携を利用する」
Karada Manager 歩数計	▶P.208「Karada Manager歩数計を利用する」
Golf	EZwebでau Smart SportsのGolfサイトを表示します。
Run&Walk	▶P.205「au Smart Sports Run&Walkを利用する」
SH歩数計	▶P.355「SH歩数計を利用する」
GPSロガー	▶P.363「GPSロガーを利用する」
Fitness	▶P.208「au Smart Sports Fitnessを利用する」
最新エクササイズ 情報	EZwebでau Smart Sportsサイトを表示します。
カロリーカウンター 設定	▶P.206「カロリーカウンターを設定する」

■ ツールメニューについて

項目	説明
マナーモード	▶P.339「マナーモードを設定する」
スマートリンク辞書	▶P.359「スマートリンク辞書で調べる」
時計／カレンダー	▶P.353「アラームで指定した時刻をお知らせする」 ▶P.354「カウントダウンタイマーで時間を計る」 ▶P.355「ストップウォッチで時間を計る」 ▶P.344「カレンダー／スケジュール／タスクリストを利用する」
電卓	▶P.356「電卓で計算する」
バッテリーメーター	▶P.366「バッテリーメーターを確認する」

項目	説明
ボイス／メモ	▶P.343「メモ帳を利用する」 ▶P.340「簡易留守メモを利用する」 ▶P.342「通話音声メモを利用する」 ▶P.343「Myボイスメモを利用する」
アシストーク	▶P.356「アシストークを利用する」
モバイルモンキー	▶P.212「モバイルモンキーを利用する」
microSD*	▶P.314「microSDメモリーカードを利用する」
赤外線通信*	▶P.334「赤外線通信でデータを送受信する」
グローバル機能*	▶P.118「グローバル機能を設定する」
PCサイトビュー アー*	▶P.218「PCサイトビューアーでサイトを見る」
Bluetooth*	▶P.326「Bluetooth®機能を利用する」
au oneアドレス帳	▶P.104「au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける」
じぶん銀行	▶P.203「じぶん通帳を利用する」
EZ FeliCa	▶P.212「おサイフケータイ®(EZ FeliCa)を利用する」
ケータイアレンジ 設定	▶P.82「SH011をアレンジする」

*「メインメニュー設定」を「シンプルでか文字」にしたとき、表示されます。



memo

- ◎「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」を「ON」にすると、スポーツメニューに歩数／消費カロリー／距離を表示します。(▶P.206「カロリーカウンターを設定する」)
- ◎ツールメニューで表示される内容は、「メインメニュー設定」により異なります。

■ メインメニューを表示する

1 待受画面で◎

メインメニューが表示されます。

メインメニューのサブメニューを利用する

1 待受画面で●→[A] (サブメニュー)

2	メインメニュー設定	▶ 下記「メインメニューを変更する」
	ケータイアレンジ設定	▶ 右記「SH011をアレンジする」

メインメニューを変更する

1 待受画面で●→[A] (サブメニュー)

→ [メインメニュー設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている5種類のメニューから選択します。 ・メニューデータは、選択中に[再生]で確認できます。
	データフォルダ	データフォルダ内のメニューデータから選択します。 ・メニューデータは、選択中に[再生]で確認できます。
	EZwebで探す	Flash®ページからメニューデータをダウンロードします。 ▶ P.174「EZweb上の音や画像を利用する」
	初期値に戻す	「Standard」に設定されます。
	ケータイアレンジに従う	ケータイアレンジファイルの設定に従います。 ▶ 右記「SH011をアレンジする」
	シャープサイトで探す	EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト)のページを表示して、メニューデータをダウンロードします。 ▶ P.174「EZweb上の音や画像を利用する」

SH011をアレンジする

画面デザインや着信音のデータをパッケージにしたケータイアレンジファイルを選択して、SH011の次の各設定を一括変更します。ケータイアレンジファイルによって、一括変更できる機能は異なります。

- ・メインメニュー
- ・EZサービスメニュー
- ・待受画面(M311)
- ・ピクトアイコン
- ・メニュー(背景画像)
- ・クイックアクセスメニュー
- ・ポップアップ
- ・音声着信音(M211)
- ・音声着信画面(M211)
- ・Eメール受信音(M212)
- ・Eメール受信画面(M212)
- ・Cメール受信音(M215)
- ・Cメール受信画面(M215)
- ・メール送信中画面(M313)
- ・メール受信中画面(M314)
- ・アラーム音
- ・アラーム画面
- ・ダイヤル入力画面
- ・メモメニュー
- ・Eメールメニュー
- ・Cメールメニュー
- ・マナーメニュー
- ・microSDメニュー
- ・ツールメニュー
- ・カメラメニュー
- ・TV/ラジオメニュー
- ・設定メニュー
- ・スポーツメニュー
- ・ベールビュー

1 待受画面で●→[A] (サブメニュー)

→ [ケータイアレンジ設定]

2 オリジナル	お買い上げ時に用意されている4種類のケータイアレンジファイルから選択します。 ・ケータイアレンジファイル内の各設定は、選択中に \square (再生)で確認できます。
データフォルダ	「ケータイアレンジ」フォルダ内から選択します。 ・ケータイアレンジファイル内の各設定は、選択中に \square (再生)で確認できます。
EZwebで探す	EZケータイアレンジページからケータイアレンジファイルをダウンロードし、「ケータイアレンジ」フォルダに保存します。 ▶P.174「EZweb上の音や画像を利用する」
シャープサイトで探す	EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト)のページを表示して、ケータイアレンジファイルをダウンロードします。 ▶P.174「EZweb上の音や画像を利用する」

3 【設定する】



memo

- ◎ 待受画面で $\odot \rightarrow$ [ツール] \rightarrow [ケータイアレンジ設定] と操作しても設定できます。
- ◎ ケータイアレンジファイルを登録すると、そのケータイアレンジファイルに含まれるすべての設定が有効になり、一部のみを設定することはできません。ただし、一括登録後にメインメニューなどの部分変更が可能なケータイアレンジファイルもあります。
- ◎ ケータイアレンジファイルによっては部分変更できないものがありますので、データフォルダの「データの詳細情報を表示する」(▶P.311)をご参照ください。ただし、アラーム画面やアラーム音については部分変更ができません。
- ◎ ケータイアレンジの設定には時間がかかります。「データの名前(データ名)設定中」とメッセージが表示されているときに、着信/アラームなどの割り込みが入った場合は、設定が中断され、「Standard(初期値)」に設定されます。設定が中断された場合は、もう一度、ケータイアレンジの設定を行ってください。

■ 本体カラーとケータイアレンジ設定について

本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルは異なります。

本体カラー	お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイル
フューシャピンク	Fuchsia-P
カメラアホワイト	Camellia-W
ラベンダーパープル	Lavender-P



memo

- ◎ お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルを設定しても、お客様が部分変更している設定についてはお買い上げ時の状態に戻らず、そのままの設定内容が引き継がれます。

■ ケータイアレンジファイルの有効期限について

- ・ 有効期限を持つケータイアレンジファイルには、「有効年月日」と「有効日数」の2つのタイプがあります。
- ・ ケータイアレンジファイルの有効期限を確認するには「データの詳細情報を表示する」(▶P.311)をご参照ください。
- ・ 有効期限が満了になると、設定したケータイアレンジファイルは待受画面にて自動的に「Standard(初期値)」に戻ります。ただし、お客様が部分変更している設定については、そのままの設定内容が引き継がれます。

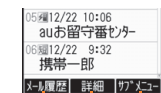
共通の操作を覚える

基本的なキー操作を覚えよう

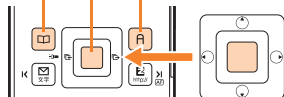
■ 画面の最下行に表示された内容を実行するには

画面の最下行に表示された内容を実行するには、対応するキーを押します。

(画面例)



- ①「詳細」は、●センターキーを押します。
- ②「メール履歴」は、☐アドレス帳キーを押します。
- ③「サブメニュー」は、☐アプリキーを押します。



■ 項目を選択するには

表示された項目を選択するには、⬇️や⬆️で項目を選択して●を押します。

メニューに「1」～「#」などが表示されている場合は、対応するダイヤルキーを押しても選択できます。

- を押しても、項目を選択できる場合があります。

■ 1つ前の画面に戻るには

◀️を押すと、1つ前の画面に戻ることができます。

- /☐を押しても、戻ることができる場合があります。

■ 待受画面に戻るには

各機能から待受画面に戻るには、📶を長押しします。

- 一定時間キー操作をしないと、自動的に待受画面に戻る場合があります。
- 通話中に各機能呼び出ししている場合は、通話が切れる場合があります。

■ 数字を入力するには

☐～☐を押すと、数字を入力できます。

数字を入力する欄の上下に「▲」と「▼」が表示されている場合は、⬆️を押すことで、数を増減できます。

■ 前後のデータへ移動するには

データの表示中／再生中、メール表示中などに、⬅️を押すと次のデータへ、➡️を押すと前のデータへ移動できます。

■ キー操作のガイドを表示するには

カメラの操作中やデータの再生中など、5ガイド(キー操作ガイドアイコン)が表示されている画面で5を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。もう一度5を押すと、ガイドが非表示になります。

■ ページスクロールするには

EZwebでのブラウジング中や、メール一覧画面、メール内容表示画面、データ一覧画面(リスト表示)などでは、⬆️を押すと上に、⬆️を押すと下にページスクロールできます。

■ 確認のため再生／表示するには

音やメロディ、画像の設定中に☐を押すと、確認のため再生／表示できます。◀️を押すと、元の画面に戻ります。

■ 待受画面の表示情報について

「表示情報設定(M312)」(▶P.377)で、待受テロップ、待受ウィンドウ、検索ウィンドウ、ショートカットアイコンの表示を「常に表示」「選択時のみ表示」に設定すると、待受画面にこれらの情報を表示できます。(ショートカットアイコンは「選択時のみ表示」には設定できません。)

「選択時のみ表示」を設定している場合、またはを押すと、情報を一時的に表示できます。表示中にを押すと、表示情報を隠すことができます。

クイックアクセスメニューを利用する

SH011では複数の機能を同時に起動して、切り替えながら操作できます。

memo

- ◎ 複数の機能を起動するには、を押してクイックアクセスメニューから起動します。クイックアクセスメニューには、よく使うメニューと固定メニューの2種類があります。よく使うメニューと固定メニューを切り替える方法については、「クイックアクセスメニューを設定する」(▶P.86)をご参照ください。
 - ◎ 次のような場合は、を押しても動作しません。
 - ・キー操作無効中
 - ・ケータイアップデート中
 - ・各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
 - ・データ通信中
 - ・リセット実行中
 - ・ムービー録画中
 - ・Myボイスメモなどの録音中
 - ・ティーンズモード設定中
- ※ 上記以外の場合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。

よく使うメニューから他の機能を起動する

よく使うメニューには、普段よく使う機能やお気に入りサイトのアイコンが、左上から順に最大12個表示されます。

1 待受画面や機能の操作中に

タスク切替メニューとよく使うメニューが表示されます。



2 よく使うメニューのアイコンを選択→

memo

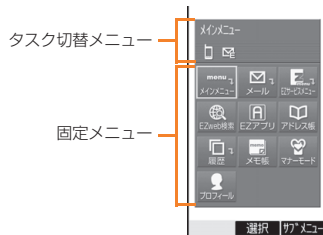
- ◎ よく使うメニューの先頭には、常に (メインメニューアイコン)が表示されます。よく使うメニューに表示されていない機能は、 (メインメニューアイコン)から起動することができます。機能によっては、メインメニューから起動できないものもあります。

固定メニューから他の機能を起動する

固定メニューには、いつでも同じ位置にアイコンが表示されます。

1 待受画面や機能の操作中に [クイック]

タスク切替メニューと固定メニューが表示されます。



2 固定メニューのアイコンを選択→○

クイックアクセスメニューを設定する

よく使うメニューと固定メニューを切り替えたり、よく使うメニューからアイコンを削除することができます。

1 よく使うメニュー／固定メニューのアイコンを選択 → [A] (サブメニュー)

2	固定メニュー※1	固定メニューに切り替えます。
	よく使うメニュー※2	よく使うメニューに切り替えます。
	削除※1	よく使うメニューから選択中のアイコンを削除します。 ・ [] (メインメニューアイコン)は、削除できません。
	ガイド表示	クイックアクセスメニューの説明が表示されます。

※1 よく使うメニューの場合のみ表示されます。

※2 固定メニューの場合のみ表示されます。

操作する機能を切り替える

タスク切替メニューには、起動中の機能のアイコンが表示されます。アイコンを選択すると、操作する機能を切り替えることができます(タスク切替)。

1 待受画面や機能の操作中に [クイック]

2 タスク切替メニューの アイコンを選択→○

タスク切替メニュー



- ◎ タスク切替メニューの先頭には、常に [] (待受画面アイコン)が表示されます。
- [] (待受画面アイコン)を選択すると、待受画面に切り替えることができます。

起動中の機能を終了する

■ 操作中の機能を終了する場合

1 機能の操作中に [電源]

■ タスク切替メニューから起動中の機能を選択して終了する場合

1 待受画面や機能の操作中に [クイック]

2 タスク切替メニューのアイコンを選択→ [] (終了)

■ 起動中のすべての機能を一括して終了する

1 機能の操作中に [電源] (長押し)

機能によっては編集集中のデータがあっても保存されません。

ロックNo.を入力する

「各機能の利用を制限する(M42)」(▶P.383)で制限した機能を利用するときや、データを全件削除するとき、データにシークレットを設定するときなど、重要な操作を行うときは、ロックNo.の入力を求められます。(▶P.58「ご利用いただく各種暗証番号について」)

1 ロックNo.の入力が必要な操作をする

ロックNo.入力画面が表示されます。

2 ロックNo.を入力→○

間違ったロックNo.を入力した場合には、エラーメッセージが表示されます。正しいロックNo.を再入力してください。

データを複数選択する

データを移動／コピー／削除などする際に、「選択移動」や「選択コピー」「選択削除」などを選択すると、複数のデータを選択できます。

1 ○または⊕でデータを選択→○

選択したデータには☑が表示されます。
別のデータを選択して○を押すと、複数のデータを選択できます。
選択済みのデータを選択して○(解除)を押すと、解除できます。



《データ選択例
(選択削除画面)》

データを削除する



memo

- ◎ データによっては、削除するまで時間がかかることがあります。
- ◎ 保護されたデータを含んでいた場合、確認メッセージが表示されます。

1 件／選択／全件削除する

1 各機能の画面で [A] (サブメニュー) → [削除]

1件削除	選択した1件のデータを削除します。
選択削除	複数のデータを選択して削除します。 データを選択→○→[A](実行)
全件削除	一覧表示中の全件を削除します。 ロックNo.を入力→○→[はい] • シークレットが設定されているデータも、すべて削除されます。 • 発信履歴／着信履歴／発信頻度など、全件削除でロックNo.入力画面が表示されないものもあります。

3 [はい]

期限切れデータを削除する

データフォルダ内のデータの中から、再生回数制限、再生可能期限制限、再生可能期間制限、有効期限が設定されているデータのうち、制限を超えて再生できなくなったデータを一括して削除します。

1 待受画面で○→[データフォルダ]→期限切れデータを含むフォルダを選択→○→[A] (サブメニュー)

2 [削除]→[期限切れ削除]

文字入力の方法を覚える

■ 文字入力時の各キーの割り当て一覧

文字種	漢字	英字(大/小、全角/半角)	数字(全角/半角)
1	→ あいうえおあいうえお	全角 → .@- /:~1 半角 → .@- /:1	1
	カナ(全角/半角)		ダイヤル入力
	→ アイウエオアイウエオ		1
2	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ かきくけこ	→ ABCabc2	2
	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
3	→ カキクケコ	→ abcABC2	2
	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ さしすせそ	→ DEFdef3	3
4	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ サシスセソ	→ defDEF3	3
	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
5	→ たちつてと	→ GHIghi4	4
	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ タチツテト	→ ghiGHI4	4
6	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ なにぬねの	→ JKLjkl5	5
	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
7	→ ナニヌネノ	→ jklJKL5	5

文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
6	→ はひふへほ	→ MNomno6	6
	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ ハヒフヘホ	→ mnoMNO6	6
7	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ まみむめも	→ PQRSpqrs7	7
	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
8	→ マミムメモ	→ pqrsPQRS7	7
	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ やゆよやゆよ	→ TUVtuv8	8
9	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ ヤユヨヤユヨ	→ tuvTUV8	8
	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
0	→ らりるれろ	→ WXYZwxyz9	9
	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ ラリルレロ	→ wxyzWXYZ9	9
O	漢字	英字(大/小、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ わをんわ。ー・～ ! ? 空白(スラッシュ-ス)	全角 → 0 空白(スラッシュ-ス) ! ? . , " _ . -	0
	カナ(全角/半角)	半角 → 0 空白(スラッシュ-ス) !"#\$%&'()*+,-./ :;<=>@[¥]^_ { }~	ダイヤル入力
O	全角 → ワランワ ン! ? 空白(スラッシュ-ス)	半角 → ワラン、.. ン! ? 空白(スラッシュ-ス)	0

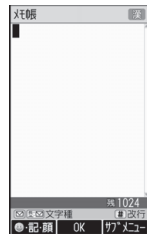
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力	
✳	短押しし... 小文字と大文字を切り替え(可能な文字のみ) * (濁点)や* (半濁点)を付加(可能な文字のみ) 文字入力中ではない場合、以下の記号を入力全角の場合..... 。、-、~、!、? 空白(半角)の場合..... 。、-、~、!、? [?]		短押しし..... 文字入力中はカーソル上の英字の小文字と大文字を切り替え、および文字種の小文字と大文字を切り替え 文字入力中ではない場合、文字種の小文字と大文字を切り替え	短押しし..... (小数点)	✳	
	長押しし... 貼り付けデータ一覧の一番目を貼り付け					
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力	
#	短押しし... 文字入力時は、1つ前の文字を表示(バック機能) 文字確定後は、改行		短押しし... 改行		#	
	長押しし... カーソル位置を始点として文字を切り取り					
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力	
A	サブメニューから機能引用、定型文などの呼び出し 英数カナ変換(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 通常変換候補選択時、予測変換へ切り替え(予測変換を「ON」に設定時、文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 通常変換時、文節範囲拡大(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ)					—
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力	
田	短押しし... 絵文字(デコレーション絵文字)→全角記号(半角記号)→顔文字の一覧を表示(デコレーション絵文字は、Eメール本文/冒頭文/署名入力時のみ表示可能) 通常変換(予測変換を「ON」に設定時、文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 予測変換候補選択時、通常変換へ切り替え(予測変換を「ON」に設定時、文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ) 通常変換時、文節範囲縮小(文字種が「漢字」で文字入力中の場合のみ)				—	
	長押しし... 英数字候補画面を表示					
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力	
✉	短押しし... 文字種の切り替え				—	
	長押しし... 文字種選択画面(一覧)を表示					
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力	
E	短押しし... デコレーションメニューを表示 (Eメール本文/冒頭文/署名入力時のみ) 未確定文字入力中にデコレーション絵文字変換候補を表示 (Eメール本文/冒頭文/署名入力時入力画面で文字種を「漢字」に設定している場合のみ)*1 入力方式の切り替え(文字種の切り替え中または文字種選択画面(一覧)表示中のみ)				—	
	長押しし... 受信したメールを表示*2					

文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力
	短押しし.... 未確定文字の確定時に確定直前の状態に戻る 削除した文字の復帰 貼り付けや引用などにより挿入した文字を削除(連続する3回の削除/貼り付けまで復帰可能。ただし、Eメール本文/冒頭文/署名入力時は1回のみ削除/貼り付けの復帰可能) 未確定文字入力中に辞書を利用して、単語の意味を検索 (▶P.92「辞書連携機能」) 絵文字一覧とデコレーション絵文字一覧の切り替え*1 全角記号一覧と半角記号一覧の切り替え 顔文字編集画面を表示(顔文字一覧画面で履歴以外のカテゴリを表示中の場合のみ)				—
	長押しし.... 学習した変換候補を削除(文字種が「漢字」および「英字(大/小、半角)」で変換候補選択中の場合のみ)				
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの左移動 変換候補の選択 ** (ワイルドカード)入力の「*」を1文字削除				—
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの右移動 変換候補の選択 未確定文字入力中に** (ワイルドカード)入力の「*」を1文字入力(文字種が「漢字」および「英字(大/小、半角)」で予測変換を「ON」に設定している場合のみ) カーソルが文末にある場合は、半角の空白(スペース)を入力				—
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの上移動 変換候補の選択				—
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの下移動 変換候補の選択 カーソルが文末にある場合は、改行				—
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小,全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力
	短押しし.... カースル上の文字を1文字削除 カーソル上に文字がない場合は、カーソル以前の文字を1文字削除 変換の中止(文字入力画面に戻る)				短押しし..... 1桁削除
	長押しし.... カースル以後の文字をすべて削除 カーソルが文頭または文末にある場合は、文字をすべて削除				長押しし..... すべて削除

*1 Eメール本文/冒頭文/署名入力時、「Eメール装飾データ」フォルダ内の「デコレーションエッジ」フォルダ内にデコレーション絵文字が保存されている場合のみ表示できます。

*2 Eメール返信時のみ表示されます。

文字入力の方法



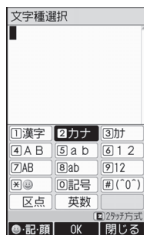
《メモ帳入力画面》

☑ (文字種)



《文字種選択画面》

☑ (文字種)
(長押し)



《文字種選択画面(一覧)》



- ◎ 選択できる文字種は、入力画面によって異なります。
- ◎ 「自動カーソル移動」(▶P.96)を「OFF」に設定している場合、「あい」などのように同じキーで続けて文字を入力するには、最初の文字を入力し、○でカーソルを移動してから次の文字を入力します。
- ◎ ☑を押して文字種選択中にキー操作を行うと、選択中の文字種を確定して、文字の入力やサブメニューを開くなどのキー動作を行います。
- ◎ 他機種やパソコンから、Eメールや赤外線通信、ケーブル接続で受信したテキストデータの場合、SHO11にない文字(一部の漢字など)があると、その箇所が空白(スペース)など別の文字に置き換えられます。

ひらがな／漢字／カタカナ／英数字の入力

■ かな入力と2タッチ入力について

入力方式には、「かな方式」と「2タッチ方式」の2種類があります。設定方法については、文字入力サブメニューの「入力方式」(▶P.96)をご参照ください。



- ◎ 「入力方式」を「かな方式」に設定した場合、各キーに割り当てられた文字を入力できます。
各キーの割り当てについては、「文字入力時の各キーの割り当て一覧」(▶P.88)をご参照ください。
- ◎ 「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、2桁の数字で文字を入力できます。(▶P.93「2タッチ入力」)
- ◎ 文字入力中に☑を押すとスマートリンク辞書(▶P.359)、または辞書連携機能(▶P.92)を起動できます。(スマートリンク辞書は、半角英字入力中の場合に起動できます。)

■ カタカナ／英数字の入力について

ひらがなを入力して☑(英数力カナ)を押すと、入力時に押したダイヤルキーに対応したひらがな／カタカナ／英字／数字／記号および予測される日付や時間の交換候補一覧が表示されます。文字種が「漢字」のまま英数字・カタカナや月日、時間などを入力するときに便利です。

例:「かきく」を入力→☑(英数力カナ)と操作すると、「ABC」などの交換候補が表示されます。

また、文字入力画面で☑(☺・記・顔)を長押しすると、英数字候補画面が表示されます。☑を押すと全角／半角を、☑を押すと大文字／小文字を切り替えます。文字種を切り替えずに連続して英数字を入力できます。

■ 変換機能について

「予測変換」(▶P.96)を「ON」に設定している場合は、ひらがな／半角英字の入力時に予測変換候補が表示されます。変換候補選択中に \square (通常変換)／ \square (予測変換)を押して予測変換候補と通常変換候補の一覧を切り替えることができます。「予測変換」を「OFF」に設定している場合は、ひらがなの入力時に通常変換候補が表示されます。

\square ：確定する前に押すと、変換を解除します。

■ 文字の修正

■ バック機能について

「 \square バック」が表示されているときに \square を押すと、文字入力時にキーを押すすぎて入力したい文字を行きすぎた場合でも、前の文字に戻すことができます。

例：「き」を入力しなかったのに「く」になってしまったとき、 \square を押すと、「き」に戻ります。



◎「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、この機能は利用できません。

■ 戻す機能について

「 \square 戻す」が表示されているときに \square を押すと、文字変換の後では、直前の確定を解除できます。

文字や文字列を削除／貼り付けした後では、直前に削除／貼り付けした文字や文字列(連続して削除／貼り付けした3回分)を元に戻すことができます。

・Eメール本文／冒頭文／署名入力時は、削除／貼り付けした文字や文字列は1回のみ元に戻すことができます。

■ いろいろな予測変換機能

■ 予測変換

「予測変換」(▶P.96)を「ON」に設定すると、よく使う言葉や過去に変換・確定した文節を途中まで入力しただけで変換できます。(半角英字入力時にも同様に換換できます。)また、入力中の文章の流れによって変換候補を予測し、優先して予測変換候補に表示する「AI予測」や、連続して入力した言葉を組み合わせ1つの複合語として学習し、次から予測変換候補に表示する「複合語予測学習機能」に対応しています。

例：「か」と入力するだけで、「彼」などの予測変換の候補が表示され、 \square を押すと選択できます。(予測変換)

例：「冬は」と入力したあとに「さ」と入力すると、「寒い」などの予測変換の候補が優先して表示されます。(AI予測)

例：「パーソナル」と「コンピュータ」を続けて入力すると、次に「ばーそなる」と入力したとき、予測変換候補に「パーソナルコンピュータ」と表示されます。(複合語予測学習機能)

■ 連携変換

「連携変換」(▶P.96)を「ON」に設定すると、確定した文に続くことが予想される連携変換の候補も表示されます。

例：「私」と入力すると、連携変換の候補に「は」「の」「が」などが表示され、 \square を押すと選択できます。



- ◎表示される予測変換の候補は、過去に変換・確定を行った状況によって、異なります。
- ◎予測変換利用時に、入力したい文字が予測変換の候補にない場合は、 \square (通常変換)を押して通常変換に切り替えてください。
- ◎青字の変換候補を選択中に \square を長押しすると、学習した変換候補を削除できます。
- ◎ユーザー辞書やダウンロード辞書を登録すると、予測変換／通常変換の候補として表示されるようになります。

◎ダウンロード辞書のうち、「メール返信アシスト辞書」はあらかじめ設定されています。この辞書はメール返信時に元メールに含まれていた英字・数字・カナの文字列を学習し、メール中で該当する文字列を変換するときに候補を表示します。

あいまい変換

「 あいまい」が表示されているときに \odot を押すと、入力した文字に表現の似た言葉に変換できます。

例:「あした」と入力して \odot を押すと、「押した」などのあいまい変換の候補が表示され、 \odot を押すと選択できます。

** (ワイルドカード)入力

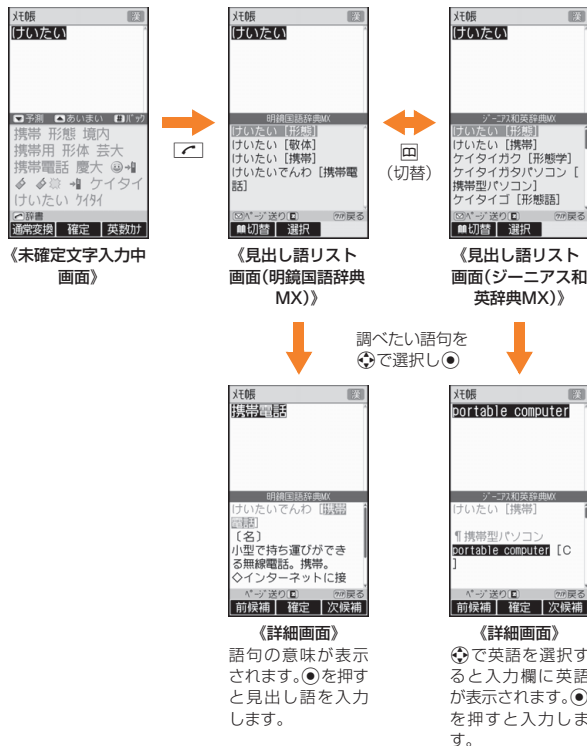
** (ワイルドカード)入力を利用すると、文字入力中に \odot で文字数を設定して変換できます。

例:「パソコン」と入力したい場合、「ぱ」を入力して \odot を4回押すと「ぱ**」と表示され、予測変換候補リストに「パソコン」が表示されます。

・予測変換を「ON」に設定している場合に操作できます。

辞書連携機能

文字入力中に \hookrightarrow を押すと「明鏡国語辞典MX」または「ジーニアス和英辞典MX」呼び出すことができます。



memo

- ◎ 次回の辞書連携機能起動時は、前回起動した辞書が起動します。
- ◎ 見出し語リスト画面で[国]を押すと次ページのリスト、[国]を押すと前ページのリストを表示します。
- ◎ 詳細画面で入力候補が複数ある場合は、[国]で入力する語句を選択できます。
- ◎ 詳細画面で[国] (次候補) を押すと次の候補、[国] (前候補) を押すと前の候補を表示します。
- ◎ 詳細画面で[国]を押すと次ページ、[国]を押すと前ページの内容を表示します。
- ◎ 半角英字入力中に[国]を押すとスマートリンク辞書が起動します。

2タッチ入力

「入力方式」(▶P.96)を「2タッチ方式」にすると、2桁の数字で文字を入力できます。1桁目を入力すると数字が表示され、2桁目を入力すると対象の文字が入力されます。

■ 2タッチ入力時の各キーの割り当て一覧

■ 文字種が「2T大全」「2T小全」(全角)の場合

2桁目に押すキー

キ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	あ	い	う	え	お	A	B	C	D	E
2	あ	い	う	え	お	a	b	c	d	e
3	か	き	く	け	こ	f	g	h	i	j
4	さ	し	す	せ	そ	k	l	m	n	o
5	た	ち	つ	て	と	p	q	r	s	t
6	な	に	ぬ	ね	の	u	v	w	x	y
7	ま	み	む	め	も	z	?	!	-	/
8	や	(ゆ)	よ	*	#	♡	♥	※		
9	ら	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
0	わ	を	ん	。	、	6	7	8	9	0

1桁目に押すキー

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。

■ 文字種が「2T大半」「2T小半」(半角)の場合

2桁目に押すキー

キ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	ア	イ	ウ	エ	オ	A	B	C	D	E
2	カ	キ	ク	ケ	コ	F	G	H	I	J
3	サ	シ	ス	セ	ソ	K	L	M	N	O
4	タ	チ	ツ	テ	ト	P	Q	R	S	T
5	ナ	ニ	ヌ	ネ	ノ	U	V	W	X	Y
6	ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ	Z	?	!	-	/
7	マ	ミ	ム	メ	モ	Y	&	¥	€	☺
8	ヤ	(ユ)	ヨ	*	#	♡	♥	※		
9	ラ	リ	ル	レ	ロ	1	2	3	4	5
0	ワ	ヲ	ン	。	、	6	7	8	9	0

1桁目に押すキー

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。

memo

- ◎ 2タッチ入力中でも[変]を押すと、大文字と小文字を切り替えたり、
* (濁点) / * (半濁点)を付加できます(可能な文字のみ)。

区点コードでの入力

JIS区点コードを利用して、文字や記号の入力ができます。
文字種選択画面(一覧)で「区点」を選択して、4桁の数字の入力により文字入力します。

memo

- ◎ 区点コード表については、本書の巻末をご参照ください。
auホームページから:<http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html>

絵文字／デコレーション絵文字／記号／顔文字の入力

絵文字／デコレーション絵文字／記号／顔文字一覧を表示して文字入力画面に入力します。

一覧の表示方法は文字入力画面に変換対象がない場合に[国] (☺・記・顔)を押します。

- ・デコレーション絵文字一覧に切り替えた場合、[国]の表示は「☺・記・顔」となります。

[国]を押すたびに、絵文字／デコレーション絵文字→記号(全角／半角)→顔文字の順に切り替わります。

■ デコレーション絵文字の入力

ひらがなで読みを入力して[国] (☺変換)を押すと、読みに対応したデコレーション絵文字変換一覧を表示します。

- ・デコレーション絵文字変換一覧を表示中に[国] (予測)を押すと、予測変換候補の表示に切り替わります。(予測変換が「OFF」に設定されている場合は[国] (変換)を押すと、通常変換候補の表示に切り替わります。)

memo

- ◎ デコレーション絵文字は、Eメールの本文入力画面、冒頭文入力画面、署名入力画面でのみ表示されます。ただし、データフォルダの「デコレーションエモジ」フォルダにデコレーション絵文字データがない場合や、転送メールでは表示できません。
- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、絵文字が正しく表示されないことがあります。
- ◎ 絵文字カテゴリ「他社変換可能」は、他社の携帯電話に絵文字を利用したEメールを送信したときに自動変換される絵文字を集めたカテゴリです。
- ◎ データフォルダ内のデータのタイトルには、記号(半角)の「./:?*,:<>¥|”」は入力できません。
- ◎ Dエモジレビューを「ON」に設定すると、入力した文字の読みに対応したデコレーション絵文字の候補を、最大10個まで吹き出しで表示できます。
- ◎ 絵文字/デコレーション絵文字/顔文字の一覧を表示中に[戻る]/[戻る]を押すとカテゴリを切り替えます。記号一覧画面では[戻る]で全角/半角を切り替えます。
- ◎ 絵文字/デコレーション絵文字の一覧を表示中に[戻る]を押すと、絵文字とデコレーション絵文字を切り替えます。
- ◎ [戻る]の代わりに[戻る]([連続])を押すと、絵文字(デコレーション絵文字)/記号/顔文字を連続して入力できます。
- ◎ 「顔文字(履歴)」以外の一覧で顔文字を選択して[戻る]を押すと、顔文字を編集できます。(▶P.387「定型文や顔文字を編集する(M512/M513)」)
- ◎ デコレーション絵文字の読みは、デコレーション絵文字のタイトル名から確認できます。また、タイトル編集からタイトルを変更すると読みを変更できます。読みは「」で区切って5件まで設定できます。ひらがな/全角カナ/半角カナで入力してください。

ユーザー辞書に単語登録する

文字入力画面から文字列を選択して、単語として登録できます。

1 文字入力画面→[A] (サブメニュー)

→[ユーザー辞書に登録]

2 [スタート]で開始位置にカーソルを移動→[スタート] (始点)

→[範囲]で範囲を指定→[スタート] (終点)

3 読みがなを入力→[スタート]→[スタート]

memo

- ◎ 登録した単語を編集するには、「よく利用する単語を登録する(M511)」(▶P.387)をご参照ください。

文字入力のサブメニューを利用する

memo

- ◎ 文字数制限を超えて入力しようとした場合は、入力可能な文字数までが入力されます。ただし、入力画面によっては貼り付けられない場合があります。
- ◎ 機能によって、文字入力サブメニューに表示される項目は異なります。

文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける

1 文字入力画面→[A] (サブメニュー)→[コピー]/[切り取り]

2 [スタート]で開始位置にカーソルを移動→[スタート] (始点)
→[範囲]で範囲を指定→[スタート] (終点)3 [スタート]で貼り付ける位置へカーソルを移動
→[A] (サブメニュー)→[貼り付け]
貼り付けデータが表示されます。

4 貼り付ける文字を選択→[スタート]

memo

- ◎ コピー/切り取りできる文字数は、全角2,560/半角5,120文字以内です。

- ◎コピー／切り取りした文は最大16件まで貼り付けデータに記憶されます。16件を超えた場合は、最も古い文から削除されます。
- ◎文字入力画面で[＃]を長押しすると、カーソル位置を始点として文字を切り取りできます。また、[×]を長押しすると、貼り付けデータ一覧の一番目を貼り付けることができます。
- ◎貼り付けデータ画面で[△]（削除）を押すと、貼り付けデータを削除できます。
- ◎Eメール本文／冒頭文／署名入力時、操作[3]の後に「装飾付き貼り付け」を選択できます。「装飾付き貼り付け」では、最後にコピー／切り取りした装飾情報を含んだデータを貼り付けることができます。ただし、「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。

その他の文字入力サブメニュー

1 文字入力画面→[△]（サブメニュー）

2	デコレーション	Eメール本文／冒頭文／署名入力時のみ、デコレーションメニュー（▶P.127）が表示されます。
	絵文字メーカー	Eメール本文／冒頭文／署名入力時にカメラを起動し、撮影した画像で絵文字を作成し、入力します。 ▶P.264「絵文字を作成する」
	引用	元メール Cメールの返信時に、元のCメールの本文を作成中のCメールの本文に入力します。 アドレス帳 アドレス帳の登録内容を入力します。 「名前」「電話番号1～3」「Eメールアドレス1～3」「GPS情報」「誕生日」「住所」「メモ」 履歴 各種履歴の電話番号／Eメールアドレスを入力します。 「発信履歴」「着信履歴」「送信メール履歴」「受信メール履歴」 お気に入り お気に入りリストに登録されているURLを入力します。

引用	メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入力します。 ・メモ帳を選択→●（詳細）と操作すると、メモ帳の全文を確認できます。
	プロフィール	プロフィールの登録内容を入力します。 「名前」「局電話番号」「マイアドレス」「電話番号1～2」「Eメールアドレス1～2」「住所」「GPS情報」「誕生日」「メモ」
	GPS情報	Eメール本文入力時にGPS情報を呼び出して、文字列として入力します。 ▶P.198「他の機能でGPS情報を付加するには」
	テキストリーダー	テキストリーダーで文字を読み取って入力します。
文字種一覧		文字種を切り替えます。 ・文字種選択画面（一覧）で[2]を押すと、入力方式が切り替わります。
定型文		定型文を入力します。 ・●を押すと、カテゴリを切り替えて定型文を表示できます。 ・定型文を選択して[△]（編集）を押すと、定型文を編集できます。（▶P.387「定型文や顔文字を編集する（M512／M513）」）
編集 キャンセル		入力内容を破棄し、前画面へ戻ります。

入力設定	入力方式※1	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」 ・ / (長押し) → と操作しても切り替えることができます。
	予測変換※1	文字入力時に予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	自動カーソル移動※1	文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間キー操作を行わないときにカーソルが1つ右に移動する速さを設定します。 「はやい」「ふつう」「おそい」「OFF」 ・ カーソル移動後でも、° (濁点) / ° (半濁点) の付加など、 や の操作を行うことができます。
	語調選択※1	入力する文書に応じて、硬い／柔らかい表現など変換候補を切り替える設定をします。 「標準」「硬い」「柔らかい」
	連携変換※1	確定した文字の次に入力すると思われる候補を、過去の入力履歴から予測表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	文字サイズ※2	文字入力時に表示する文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	よみ表示設定	予測変換候補や連携変換候補、文頭予測の候補を選択中に、よみ吹き出しを表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

入力設定	D/E モジ プレビュー	入力した文字の読みに対応したデコレーション絵文字の候補を、最大10個まで吹き出しで表示できます。 「ON」「OFF」
	文頭予測	Eメール本文入力開始時に、時間帯や季節に応じた文言の候補の一覧を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
ユーザー辞書に登録		文字入力画面から文字列を選択して、単語を登録します。 ▶P.94「ユーザー辞書に単語登録する」
ダウンロード辞書		SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からダウンロードした辞書を設定／解除します。 ▶P.388「利用するダウンロード辞書を設定する(M515)」
冒頭文を追加		Eメールの「送信／作成設定」の「冒頭文／署名」(▶P.152)に登録した内容、またはCメールの「Cメールを設定する」(▶P.170)の「署名」に登録した内容を入力します。
署名を追加		
デコレーションプレビュー		文字入力中に入力内容を確認できます。
Eメールに変換		本文入力中のCメールをEメールに変換します。 ▶P.160「Eメール変換機能について」

※1 「文字入力に関する設定をする(M514)」(▶P.387)でも設定できます。

※2 「各画面の文字サイズを設定する(M34)」(▶P.379)でも設定できます。



- ◎ サブメニューに表示される項目は、機能によって異なります。
- ◎ 文字入力サブメニューで「よみ表示設定」を「ON」に設定すると、予測変換候補や連携変換候補、文頭予測の候補を選択中によみが吹き出しで表示されます。ただし、選択した候補がすべてひらがなまたはカタカナの場合は表示されません。

アドレス帳で連絡先を管理する

アドレス帳に登録する	98
他の機能からアドレス帳に登録する	99
グループを編集する	99
アドレス帳の登録内容を利用する	100
メモリNo.を利用する	101
アドレス帳を検索する	101
アドレス帳のサブメニューを利用する	102
よく連絡する人のアドレス帳を★タブに登録する	103
au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける	104

アドレス帳に登録する

アドレス帳には、最大1,000件まで相手先を登録できます。



◎アドレス帳に登録された電話番号や名前は、事故や故障によって消失してしまふことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。事故や故障が原因でアドレス帳が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

1 待受画面で田(長押し)

アドレス帳編集画面が表示されます。田を押して「基本」「設定」「その他」タブを切り替え、編集項目を選択します。必要な項目だけ設定できます。

2 項目を選択して編集

基本	No.	メモリNo.	000~999の数字
	名	名前	全角12/半角24文字以内
	ヨ	ヨミ	半角24文字以内
	電	電話番号1~3	32桁以内、電話番号種別7種類
	E	Eメールアドレス1~3	半角64文字以内、Eメール種別6種類
	G	グループNo.	「グループ0」~「グループ19」 ・指定しない場合は「グループ0」に登録されます。
	画	画像	「オリジナル」(お買い上げ時のデータ)「データフォルダ」「フォト撮影」「ムービー撮影」「OFF」(画像なし)

基本	着信画像表示	「ON」(登録した画像を表示) 「OFF」
	GPS情報	<ul style="list-style-type: none"> GPS情報未取得の場合 「現在地」「新規スポットの検索」「データフォルダから」 GPS情報がある場合 「更新」「GPS情報詳細」「削除」 ▶P.198「他の機能でGPS情報を付加するには」
設定	個別音声着信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、着信音やランプなどを設定します。
	個別Eメール受信	▶P.99「グループを編集する」
	個別Cメール受信	▶P.372「音やランプの設定を変える(M2)」
その他	シークレット設定	登録・編集中のアドレス帳の内容を表示しないように設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定すると、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときに表示できます。
	血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」「AB型」
その他	誕生日	1800年1月1日~2099年12月31日
	星座	13星座と「設定なし」
	住所	全角40/半角80文字以内
	メモ	全角40/半角80文字以内

3 田(登録)

memo

- ◎ アドレス帳一覧画面(▶P.100)で[A](サブメニュー)→[新規登録]と操作してもアドレス帳編集画面が表示されます。
- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎ 新規登録のメモリNo.には、空いているメモリNo.のうち最も小さなメモリNo.が自動的に入力されますが、「000」～「999」のうち空いているお好きなNo.に変更できます。
- ◎ 相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。

アドレス帳を編集するには

- ◎ アドレス帳を編集するには、アドレス帳詳細画面(▶P.100)→[編集]→登録内容を編集→[A](登録)→[上書き登録]と操作します。
- ◎ アドレス帳の登録内容を利用して新規のアドレス帳を登録するには、アドレス帳詳細画面→[編集]→登録内容を編集→[A](登録)→[空きNo.へ登録]と操作します。
- ◎ 「★」タブに登録したアドレス帳に「シークレット設定」を設定することはできません。

他の機能からアドレス帳に登録する

他の機能で表示した電話番号／Eメールアドレス／GPS情報／画像などを利用します。

1 他の機能でアドレス帳に登録する操作を行う

2 新規登録	選択した登録項目が設定された状態でアドレス帳編集画面を表示します。 ▶P.98「アドレス帳に登録する」
追加登録	選択した登録項目で上書きするアドレス帳編集画面を表示します。 上書きするアドレス帳を選択→●(詳細)→● ▶P.98「アドレス帳に登録する」

3 [A](登録)

memo

追加登録先のアドレス帳に電話番号またはEメールアドレスが登録されている場合

- ◎ ●で登録先のアドレス帳を選択→●(詳細)→●→番号種別／Eメール種別を選択→●→通常使用に設定する電話番号またはEメールアドレスを選択→●と操作します。

グループを編集する

アドレス帳には20件のグループが用意されています。グループごとにグループ名やグループアイコン、グループ音声着信、グループEメール受信、グループCメール受信を設定できます。

1 待受画面で[A]→[A](サブメニュー)→[グループ編集]

グループの一覧画面が表示されます。

[A](リセット)を押すと編集内容をリセットできます。

2 グループを選択→●

3 Gr	グループアイコン	59種類
名	グループ名	全角6／半角12文字以内
音	グループ音声着信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、音量や着信音などを設定します。
メ	グループEメール受信	▶P.372「音やランプの設定を変える(M2)」
メ	グループCメール受信	

4 [A](保存)

memo

- ◎ 相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。
- ◎ 個別のアドレス帳に着信設定が設定されている場合は、そちらが優先されます。

◎設定内容をリセットするには、グループを選択→ (リセット)→[1件リセット]／[全件リセット]と操作します。

グループ並び替え

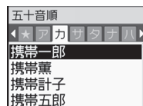
◎グループの一覧画面で、 (サブメニュー)→[グループ並び替え]→グループを選択→→で移動→ (保存)と操作すると並び順を変更できます。

アドレス帳の登録内容を利用する

アドレス帳の登録内容を利用して、簡単に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

1 待受画面で

アドレス帳一覧画面が表示されます。



《アドレス帳一覧画面》

2 でアドレス帳を選択→ (詳細)

選択したアドレス帳詳細画面が表示されます。



《アドレス帳詳細画面》

登録した電話番号を利用する

1 アドレス帳詳細画面→電話番号を選択→

電話番号メニューが表示されます。(▶P.108「発信メニューを利用する」)



◎操作1で \odot の代わりにを押しても電話をかけることができます。

◎アドレス帳一覧画面でアドレス帳を選択してを押しても電話をかけることができます。選択しているアドレス帳に複数の電話番号が登録されている場合、「通常使用」に設定された電話番号に電話がかかります。

登録したEメールアドレスにEメールを送る

1 アドレス帳詳細画面→Eメールアドレスを選択→

2 Eメール作成	▶P.124「Eメールを送る」
デコレーション アニメ作成	▶P.129「デコレーションアニメを送る」
コピー	Eメールアドレスを貼り付けデータに追加します。 ▶P.94「文字をコピー／切り取りしてから貼り付ける」



memo

◎アドレス帳一覧画面でアドレス帳を選択してを押すと、送信メール作成画面が表示されます。Eメールアドレスが複数登録されているアドレス帳の場合の宛先は、「通常使用」に設定したEメールアドレスになります。

登録した住所／GPS情報を利用する

1 アドレス帳詳細画面→登録されている「住所」／「GPS情報あり」を選択→

「住所」を選択した場合、住所の登録内容をEZナビウォークで利用できます。

「GPS情報あり」を選択した場合、次のGPS情報メニューが表示されます。

GPSメール作成	GPS情報をメール本文に添付して、Eメールを作成します。
EZナビウォーク	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地図を表示する」「ここへ行く」を選択します。 ▶P.191「EZナビウォークを利用する」

GPS情報詳細 登録されているGPS情報の詳細を表示します。

※「メモ」に登録したGPS情報のURLを選択して●を押した場合は、「EZwebで接続」「PCサイトビューアー接続」「お気に入りへ登録」「コピー」を選択できます。

登録した誕生日をスケジュールに登録する

1 アドレス帳一覧画面／詳細画面→ (サブメニュー)

→[スケジュールへ登録]

スケジュールの新規登録画面が表示されます。

2 項目を編集して (登録)

スケジュールの登録については、「スケジュールを新規登録する」(▶P.347)をご参照ください。

メモリNo.を利用する

メモリNo.000～099に登録した相手の方には、メモリNo.の下1桁または下2桁の入力だけで電話をかけたり(スピードコール)、メールを送信したり(速メール)できます。



1 待受画面でメモリNo.(00～99)を入力

メモリNo.の下1桁(0～9)または下2桁(00～99)を入力します。

2 / (発信) / / (1秒以上長押し)

 を押すと、電話がかかります。

●(発信)を押すと、発信メニューが表示されます。(▶P.108「発信メニューを利用する」)

 を押すと送信メール作成画面が、 を長押しするとCメール作成画面が表示され、メールを作成できます。(▶P.124「Eメールを送る」、▶P.159「Cメールを送る」)









◎メモリNo.の利用では、「通常使用」に設定した電話番号、Eメールアドレスになります。

アドレス帳を検索する

名前の読みがな、メモリNo.、グループの並び順画面を表示して呼び出したいアドレス帳を検索します。

1 待受画面で → (検索)

2 ヨミ検索	検索したい名前の読みがなを入力して検索します。 <ul style="list-style-type: none">・1文字入力することにより一致するアドレス帳を検索します。・半角カタカナ／半角英数記号7文字まで入力できます。・ヨミの五十音順でアドレス帳が表示されます。該当するアドレス帳がない場合は、検索文字列に続く候補が表示されます。・アドレス帳一覧画面で並び順が五十音の場合～、を押しても、ヨミ検索ができます。
メモリNo.検索	メモリNo.順のタブで検索します。 <ul style="list-style-type: none">・ を押して検索するとNo.100～No.199まで、 と押して検索するとNo.120～No.199までに登録されているメモリNo.のうち一番小さいメモリNo.のアドレス帳が検索されます。
グループ検索	アドレス帳が登録されているグループ内で、名前の読みがなを入力して検索します。



memo


◎シークレットが設定されているアドレス帳は、「シークレット(M427)」(▶P.383)を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。

アドレス帳のサブメニューを利用する

アドレス帳一覧画面／詳細画面から呼び出せるサブメニューには、次の機能があります。

1 アドレス帳一覧画面／詳細画面→ (サブメニュー)

新規登録	アドレス帳を新規登録します。 ▶P.98「アドレス帳に登録する」
削除	アドレス帳を削除します。 ▶P.87「データを削除する」
データコピー	アドレス帳をvCard形式でデータフォルダに保存します。 ▶P.313「他の機能からデータフォルダにコピーする」
Eメール添付	アドレス帳の内容を添付データにしてEメール／デコレーションアニメを作成します。 ▶P.124「Eメールを送る」 ▶P.129「デコレーションアニメを送る」
デコレーションアニメ添付	
赤外線送信	選択したアドレス帳を送信します。 ▶P.336「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
Bluetooth送信	選択したアドレス帳を送信します。 ▶P.332「Bluetooth®でデータを送信する」
au one アドレス帳	▶P.104「au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける」
並び順設定	アドレス帳一覧画面(▶P.100)のタブ表示を切り替えます。 「五十音順」「メモリNo.順」(100の位ごとのタブ)「グループ順」
グループ編集	▶P.99「グループを編集する」
文字サイズ	文字サイズを変更します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

フォト表示 ON／ フォト表示 OFF	アドレス帳一覧画面での画像表示をON／OFFで設定します。 ・「フォト表示ON」の場合、画像が登録されていないアドレス帳には、  が表示されます。
ガイド表示 ON／ ガイド表示 OFF	アドレス帳一覧画面に「★」タブのガイドを表示するかどうかをON／OFFで設定します。
メモリ登録件数	アドレス帳の登録件数を表示します。 ・シークレットが設定されているアドレス帳の件数は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。
シークレット一時表示	すべてのシークレット登録のアドレス帳を一時的に表示します。
スケジュールへ登録	▶P.101「登録した誕生日をスケジュールに登録する」



memo

- ◎ サブメニューの中には通話中に選択できない項目もあります。
- ◎ アドレス帳一覧画面とアドレス帳詳細画面のサブメニューでは選択できる項目が異なります。

よく連絡する人のアドレス帳を★タブに登録する

よく連絡する人のアドレス帳を「★」タブに登録すると、すばやく電話をかけたり、EメールやCメールを作成できます。

★タブにアドレス帳を登録する

「★」タブには、最大10件のアドレス帳を登録できます。

1 待受画面で☑→アドレス帳を選択→☐#

「★」タブに登録したアドレス帳には★が表示されます。
登録済みのアドレス帳を選択して☐#を押した場合は、登録が解除されます。



◎「★」タブで☐#を押しても、登録を解除することはできません。

★タブの登録内容を利用する

「★」タブに登録したアドレス帳は、アドレス帳一覧画面の「★」タブに表示されます。

1 待受画面で☑→「★」タブのアドレス帳を選択→●

2 電話する	アドレス帳に登録されている電話番号に電話をかけます。 ・複数の電話番号が登録されている場合は、電話番号を選択する画面が表示されます。
Eメール作成	アドレス帳に登録されているEメールアドレスを宛先としてEメールを作成します。 ▶P.124「Eメールを送る」 ・複数のEメールアドレスが登録されている場合は、Eメールアドレスを選択する画面が表示されます。

Cメール作成	アドレス帳に登録されている電話番号を宛先としてCメールを作成します。 ▶P.159「Cメールを送る」 ・複数の電話番号が登録されている場合は、電話番号を選択する画面が表示されます。
--------	--

★タブのサブメニューを利用する

1 待受画面で☑→「★」タブのアドレス帳を選択→☐(サブメニュー)

2 ★タブ登録解除	「★」タブの登録を解除します。
編集	アドレス帳を編集します。
詳細表示	アドレス帳の登録内容をアドレス帳詳細画面に表示します。
並び替え	「★」タブのアドレス帳の並び順を変更します。 アドレス帳を選択→●→④で移動→●→☐(保存)
並び順設定	アドレス帳一覧画面のタブ表示を切り替えます。 「五十音順」「メモリNo.順」(100の位ごとのタブ)「グループ順」
文字サイズ	アドレス帳の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける

au one アドレス帳は、SH011本体内に登録しているアドレス帳の全データをサーバに預け、アドレス帳データの保存・復元・閲覧を行うことができます。

au one-IDをお持ちのお客さまは、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからも預けたデータの参照や編集ができます。

1 待受画面で☐→☐(サブメニュー)

→[au oneアドレス帳]→ロックNo.を入力→◎

保存	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新する」を選択するとサーバ上のアドレス帳を追加／変更／削除します。
データを戻す	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新する」を選択するとサーバのデータでSH011のアドレス帳を追加／変更／削除します。
データを見る	サーバに保存したアドレス帳を閲覧します。
自動保存設定	SH011のアドレス帳データをサーバに自動保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、サーバ接続後ONに設定されます。

※ 各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「はい」を選択します。



memo

- ◎ au電話の解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎ 登録不要の無料サービスですが、通信料がかかります。データを初めて保存するときや機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。
- ◎ 追加／変更／削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- ◎ 「EZweb制限(M422)」が「ON」に設定されている状態ではEZweb制限がかかります。EZweb制限を解除しないと保存はできません。

- ◎ 「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳データも保存されます。
- ◎ アドレス帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- ◎ アドレス帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバからau電話に戻すことはできません。
- ◎ サーバに保存したアドレス帳に接続する場合に、プレミアムEZパスワードのロックをかけることができます。
- ◎ データフォルダやmicroSDメモリーカードに保存してあるアドレス帳情報は保存の対象外となります。
- ◎ 登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などにサーバとSH011で差異があった場合は、SH011側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりが行われます。超えた分のアドレス帳に関しては、SH011とサーバ間でのデータのやりとりは行われず、SH011のアドレス帳に上書きされることはありません。また、最大入力可能文字数については、サーバ側の超えた部分の内容は削除されSH011のアドレス帳への反映もされませんのでご注意ください。
- ◎ au one アドレス帳に保存したデータをSH011に戻しているときに、電池残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みのアドレス帳の画像、着信設定などの設定が解除される場合があります。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、自動保存設定はご利用になれません。手動での操作で保存してください。
- ◎ 海外でのご利用は、データ量が多くなると通信料が高額となる可能性があります。

電話をかける・受ける

電話をかける	106
電話を受ける	109
国際電話を利用する	111
発信履歴／着信履歴／発信頻度を利用して電話をかける	112
SH011の電話番号をプロフィールで確認する	116
グローバル機能を設定する	118
エリアを設定する	120
PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を設定する	121
航空機モードを設定する	121

電話をかける

1 電話番号を入力

☎: 入力済みの数字を選択

[数字] (長押し): 数字を選択しているときはその数字を削除、選択していないときは最終桁の数字を1桁削除

[数字] (長押し): 数字を選択しているときは、選択数字とその右側を削除、選択していないときはすべて削除して待受画面に戻る
一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から入力してください。

2 ☎ → 通話 → ☎

通話中に☎を押すと、受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。本体を閉じて通話を終了できます。



- ◎「1401」を付加して電話をかけた場合の通話料は、auのぷりペイドカードを購入し、ご登録された残高から引かれます。
- ◎送話口をおおって相手の方に声が伝わらないようにしても、相手の方に声が伝わりますのでご注意ください。
- ◎「電波OFFモード(M596)」を「ON」に設定中でも、緊急通報番号(110、119、118)へは電話をかけることができます。
- ◎通話中にダイヤルキーを押すと、入力した番号のプッシュ信号を送信できます。
※送信するプッシュ信号の音は、SH011側では鳴りません。

マイクをOFFにするには

- ◎通話中に[マイクOFF]を長押しすると、相手の方にこちらの声が聞こえないようになります。もう一度[マイクOFF]を長押しすると元に戻ります。

ハンズフリーで通話するには

- ◎通話中に[ハンズフリー]を押すと、スピーカーから相手の方の声が聞こえるようになります。ハンズフリーで通話できます。もう一度[ハンズフリー]を押すと元に戻ります。

au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- ・ 全国の一般電話との通話
- ・ 全国の携帯電話・PHS・自動車電話との通話
- ・ 001(001国際電話サービス:お申し込みは不要です)
- ・ 171(災害対策用ボイスメール)
- ・ 177(天気予報:市外局番が必要です)
- ・ 117(時報)
- ・ 104(電話番号案内)
- ・ 115(電報の発信)
- ・ 110(警察への緊急通報)★
- ・ 119(消防機関への緊急通報)★
- ・ 118(海上保安本部への緊急通報)★
- ・ 船舶電話

※ ★は緊急通報番号です。

※ 次のNTTサービスはご利用になれません。

コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)

■ 緊急通報位置通知について

SH011は、警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際、お客様の現在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。

例: お客様が警察「110」に緊急通報した場合の画面



memo

- ◎警察(110)・消防機関(119)・海上保安本部(118)について、ここでは緊急通報受理機関と記載します。
- ◎本機能は、一部の緊急通報受理機関でご利用いただけない場合もあります。
- ◎緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」を付加した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができます。ただし、「184」を付加して電話した場合でも、通話中に☎を押すと現在地を通知することができます。
- ◎「発信者番号通知(M46)」(▶P.236)を「OFF」に設定して発信した場合でも、電話番号を通知して、お客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせます。
- ◎GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知される場合があります。
- ◎GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、現在地は通知されません。
- ◎警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際には、必ずお客様の所在地をご確認のうえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますようお願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- ◎緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急通報受理機関が、人の生命、身体などに差し迫った危険があると判断した場合に、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- ◎通知した位置情報の履歴は、「緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)」(▶P.387)で確認できます。

■電話番号入力時のサブメニュー

特番などを付加して電話をかける場合は、付加したい番号を入力してから☎(サブメニュー)を押すと、アドレス帳や履歴から電話番号を引出して電話をかけることができます。

アドレス帳 引用	アドレス帳の電話番号に電話をかけます。 ☎でアドレス帳を選択→●(詳細)→電話番号を選択 →●→☎	
履歴引用	発信履歴	発信履歴／着信履歴を呼び出して電話をかけます。
	着信履歴	▶P.112「発信履歴／着信履歴／発信頻度を利用して電話をかける」
	送信メール履歴	Cメールの送信履歴／受信履歴の一覧画面を呼び出して電話をかけます。
	受信メール履歴	
国際電話: 日本へ	渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加します。 ▶P.111「SH011で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」	

P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける

送信するブッシュ信号をあらかじめ入力しておき、通話中に☎を押すと、ブッシュ信号を送信できます。各種の情報サービスや自動予約サービスを利用する際に便利です。

例:「03-0001-XXXX(銀行の電話番号)」に電話をかけて、店番号「22X」口座番号「123XX」を送信する場合

1 電話番号を入力→●(発信)→[特番付加]→「P」を選択→●(付加)

P(ポーズ)を入力できます。P(ポーズ)を含めて32桁まで入力できます。

2 送信するプッシュ信号を入力



※P(ボーズ)を間に入力すれば、複数のプッシュ信号をつなげて入力できます。

3

電話番号「030001XXXX」が点滅して電話がかかり、最初のP(店番号の前)が点滅します。

4

店番号「22X」が点滅して、プッシュ信号が送信され、2番目のP(口座番号の前)が点滅します。

5

口座番号「123XX」が点滅して、プッシュ信号が送信されます。プッシュ信号の送信が終わると通常の通話中画面に戻ります。



memo

◎電波の状態が悪いと、正しく送信できないことがあります。

発信メニューを利用する

1 電話番号を入力→●(発信)

2 音声電話	<p>音声電話をかけます。</p> <p>日本へ発信: 電話番号の前に渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加して発信</p> <p>▶P.111「SH011で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」</p> <p>そのまま発信: 入力した番号に発信</p>
Cメール作成	▶P.159「Cメールを送る」

特番付加	<p>電話番号に特番を付加します。</p> <p>184:「184(発信者番号非通知)」を付加</p> <p>186:「186(発信者番号通知)」を付加</p> <p>ボイスメール:「1612」を付加</p> <p>▶P.228「ボイスメールを録音する」</p> <p>分計:「131」を付加</p> <p>▶P.240「通話明細分計サービスを利用する(オプションサービス)」</p> <p>ぶりペイド:「1401(ぶりペイド特番)」を付加</p> <p>割込禁止:「1452」を付加</p> <p>▶P.235「割り込みされたくないときは」</p> <p>プレフィックス付加: プレフィックス番号を選択して付加</p> <p>▶P.391「プレフィックス付加番号を登録する(M581)」</p> <p>P: P(ボーズ)を付加</p> <p>ー: 「ー」を付加</p> <p>国際電話・日本へ: 渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加</p> <p>▶P.111「SH011で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」</p>
プッシュ信号送信	<p>プッシュ信号を送信します。</p> <p>※通話中のみ利用できます。また送信するプッシュ信号の音は、SH011側では鳴りません。</p>
地図検索	<p>EZwebで地図サイトに接続して、電話番号のお店や会社の地図を表示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・タウンページに掲載されている法人の電話番号のみ検索できます。個人の電話番号は検索できません。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定していると、利用できません。

memo

- ◎ 電話番号には、同時に複数の特番を付加できます。ただし、次の番号は同時に付加できません。
「184」と「186」、「1401」と「131」、「1401」と「1612」、「131」と「1612」
- ◎ 「1612」「131」「1401」「1452」のいずれかを付加しているときは、「プレフィックス付加」で番号を付加することはできません。
- ◎ 「市外局番メモリ(M582)」を設定していても、プレフィックス付加して発信した場合は、市外局番は付加されません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「184」「186」「1612」「131」「1401」「1452」は付加できません。

電話を受ける

1 着信中に

2 通話→

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。

■ 電話がかかってきた場合の表示について








着信すると、次の内容が表示されます。

- ・ 相手の方から電話番号の通知があると、ディスプレイに電話番号が表示されます。
- ・ 電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合は、名前などの情報も表示されます。着信画像表示が「ON」に設定されているときは、画像がメインディスプレイに表示されます。
- ・ 相手の方から電話番号の通知がないと、ディスプレイに理由が表示されます。


「非通知設定」「公衆電話」「通知不可能※」

※ 相手の方が通知できない電話からかけている場合です。





memo

- ◎ 「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されているときは、着信したときにアドレス帳の名前などの情報は表示されません。
- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、～、、、、、のキーを押しても通話状態になります。
- ◎ 「シークレット(M427)」が「表示しない」に設定されている場合、「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳に登録されている名前などの情報は表示されません。電話番号が表示されます。

かかってきた電話に出なかった場合は

- ◎ 待受画面にと「着信あり X件」が表示されます。

着信時に着信音を消音にしたり、調節するには

- ◎ 着信中にを押すと、着信音が消音になり、バイブレータが停止します。また、着信中にを長押しすると、着信音が消音になります。
- ◎ 着信中にを押すと、着信音の音量が大きくなり、着信時にバイブレータが振動する設定の場合は、振動を再開します。
- ◎ 着信中にを押しても、「音声着信(M211)」の音量設定は変わりません。

他の機能をご利用中に着信した場合は

- ◎ アドレス帳やメールなどをご利用中に着信した場合は、着信が優先され、通話終了後に再度ご利用が可能となります。
- ◎ Myボイスメモなどで録音していた場合は、録音が中断されて録音していたデータは保存されます。

■ 相手の音声聞き取りにくい場合は

■ 周囲の騒音を抑えて音声を聞き取りやすくする (ノイズキャンセラー)

1 通話中に 「」が表示され、ノイズキャンセラーが「ON」に設定されます。を長押しするたびに、「ON」→「OFF」と設定が切り替わります。

■ 相手の声がゆっくり聞こえるようにする(スロートーク)

1 通話中に を長押しするたびに、「 (少しゆっくり)」→「 (ゆっくり)」→「 (かなりゆっくり)」→「OFF」の順で速度が切り替わります。

■相手の声の高音域を強調して音声を聞き取りやすくする (ボイスクリア)

通話中画面に設定内容「**Voica 1** (弱)」 「**Voica 2** (中)」 「**Voica 3** (強)」が表示されます。

- ・通話中に設定の変更はできません。設定方法については、「ボイスクリアを設定する(M56)」(▶P.390)をご参照ください。

memo

- ◎ノイズキャンセラー、スロートークを「ON」に設定したとき、または強度を変更したときは「ビッ」という音が、「OFF」に設定したときは「ッ」という音が、受話口から鳴ります。
- ◎ノイズキャンセラー、スロートーク、ボイスクリアは、スピーカーやイヤホンからの通話に切り替えると、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎ノイズキャンセラー、スロートークの設定は、通話を終了すると「OFF」に戻ります。
- ◎ボイスクリアは、高音域を強調する機能です。相手の声が聞き取りにくい場合に、高音域をお好みの強さに設定することができます。また、効果を強くすると雑音(ノイズ)が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。お好みの強さに調整してご使用ください。

応答を保留する



1 着信中に

保留状態になり、約30秒ごとに保留中であることを音でお知らせします。

2

保留が解除され、電話につながります。

memo

- ◎着信中に●(メニュー)→[応答保留]と操作しても応答を保留できます。
- ◎保留中も、かけてきた相手の方には通話料がかかります。
- ◎保留中に  を押すと、保留されていた電話を終了します。
- ◎一度保留を解除すると、もう一度保留にはできません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、応答を保留できません。
 を押すと着信を拒否します。

簡易留守メモのメッセージで応答する

「簡易留守メモ設定」のON/OFF設定、「マナーモード」のON/OFF設定にかかわらず、音声着信時には簡易留守メモのメッセージで応答し、相手の方の伝言を録音できます。

1 着信中に

着信を拒否する

1 着信中に (拒否)

呼出音が止まって電話が切れます。相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出になりません。」と音声ガイダンスでお知らせします。

memo

- ◎着信中に●(メニュー)→[着信拒否]と操作しても着信を拒否できます。
- ◎「お留守番サービスを開始する(M522/M523)」(▶P.227)、「応答できない電話を転送する(無応答転送)」(▶P.232)を設定している場合は、着信拒否をしても、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。

着信を転送する

かかってきた電話に出ずに、「手動で転送する(選択転送)」(▶P.233)で登録した転送先の電話番号へ転送します。

1 着信中に (転送)

memo

- ◎着信中に●(メニュー)→[着信転送]と操作しても転送できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送はできません。
- ◎転送先が登録されていない場合は、お留守番サービスに転送されます。

国際電話を利用する



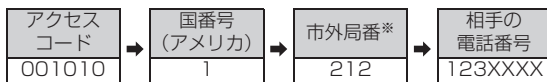
◎ 国際アクセス番号は国によって異なります。

au電話から海外へかける(001国際電話サービス)

SH011からは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

例: au電話からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

1 アクセスコード、国番号、市外局番、相手の電話番号を入力



※ 市外局番が「0」で始まる場合は、「0」を除いて入力してください。



◎ 001国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。auにて、ご利用限度額を超過したことが確認された時点から同月内の末日までの期間は、001国際電話サービスをご利用いただけません。

◎ ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開できます。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。

◎ 通話料は、auより毎月のご利用料金と一緒にのご請求となります。

◎ ご利用を希望されない場合は、お申し込みにより001国際電話サービスを取り扱わないようにすることもできます。

001国際電話サービスに関するお問い合わせ:

au電話から(局番なしの)157番(通話料無料)

一般電話から ☎0077-7-111 (通話料無料)

受付時間 毎日9:00~20:00

◎ 海外へ電話を転送できます。(▶P.233「海外の電話へ転送する」)

SH011で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

渡航先の国際アクセス番号と、日本の国番号を付加して電話をかけることができます。

1 電話番号を入力→ (サブメニュー)

→ [国際電話: 日本へ] →



◎ SH011を海外でご利用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。(▶P.118「グローバル機能を設定する」)

◎ 次のいずれかの操作でもかけられます。

・ 電話番号を入力→ (発信)→[特番付加]→[国際電話: 日本へ]→

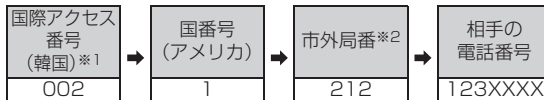
・ 電話番号を入力→ (発信)→[音声電話]→[日本へ発信]→

◎ 渡航先が不明な場合は、「国際電話: 日本へ」「日本へ発信」を選択できます。渡航先のエリアを設定してください。(▶P.120「エリアを設定する」)

SH011で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

例: 韓国からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

1 国際アクセス番号、国番号、市外局番、相手の電話番号を入力→



※1 [※]を長押しすると、「+」が入力され、発信時に渡航先の国際アクセス番号が自動で付加されます。

※2 市外局番が「0」で始まる場合は、「0」を除いてダイヤルしてください。

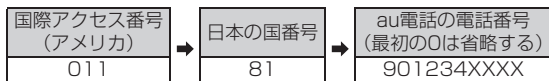
◎ SH011を海外でご利用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。(▶P.118「グローバル機能を設定する」)

海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。

例：アメリカから日本国内のau電話「090-1234-XXXX」にかけてもらう場合

1 国際アクセス番号、日本の国番号、au電話の電話番号を入力→発信

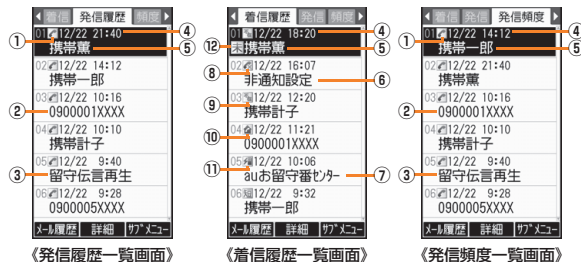


発信履歴／着信履歴／発信頻度を利用して電話をかける

待受画面から発信履歴／着信履歴を呼び出して利用できます。また、電話をよくかける順に表示される発信頻度も利用できます。

1 待受画面で⓪(発信履歴)／⓫(着信履歴)

⓪を押すと、一覧画面を発信履歴／着信履歴／発信頻度の一覧に切り替えられます。



- ① 〇：発信／通常着信アイコン
- ② 電話番号
- ③ ネットワークサービスのサービス内容
- ④ 発信／着信時刻
- ⑤ 名前
- ⑥ 非通知着信の理由
- ⑦ auお留守番センター：伝言お知らせ時
- ⑧ 拒否アイコン
- ⑨ 不在アイコン
短：不在アイコン(ワン切り※)
- ⑩ 家：「auで着信確認」アイコン
- ⑪ 伝言お知らせ／着信お知らせアイコン

⑫ 未確認の着信履歴


※ SH0111では、約3秒以内に切れた不在着信をワン切りとみなします。

2 発信履歴／着信履歴／発信頻度を選択→●(詳細)

発信履歴／着信履歴／発信頻度詳細画面が表示されます。

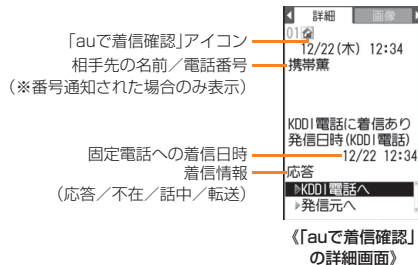
3

memo



- ◎ 発信履歴／着信履歴／発信頻度はそれぞれ最大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。
- ◎ 発信頻度の一覧は、よく電話をかける順に発信履歴を並べ替えたものです。
- ◎ 発信履歴／発信頻度では、同じ電話番号に電話をかけた履歴を1件の履歴として表示します。
- ◎ 「シークレット(M427)」が「表示しない」に設定されている場合、「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳に登録されている名前などの情報は表示されません。電話番号が表示されます。
- ◎ 発信履歴／着信履歴／発信頻度一覧画面で履歴を選択してを押しても、電話をかけることができます。
- ◎ 発信履歴／着信履歴／発信頻度詳細画面で●(発信)を押すと、発信メニュー(▶ P. 108)を利用して電話をかけたり、Cメールを作成できます。

■「auで着信確認」の通知について

「auで着信確認」とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったことをau電話に通知するサービスです。



memo

- ◎ KDDI(株)提供の固定電話ご利用の方は、待受画面で→[トップメニュー・検索]→[auお客さまサポート]→[申し込み／変更する]→[auで着信確認サービス]からお申し込みいただけます。
- ◎ 「auで着信確認」の通知を受けたときは、次のいずれかで固定電話にかけてきた相手先か、着信元(固定電話)を選択して電話をかけることができます。
 - ・ 着信履歴一覧画面／詳細画面で
 - ・ 着信履歴詳細画面で発信先を選択→●→●(発信)→[音声電話]

■ メール履歴について

発信履歴／着信履歴／発信頻度一覧画面で☐(メール履歴)を押すと、それぞれ送信履歴／受信履歴／送信頻度一覧画面が表示されます。

⌂を押すと、一覧画面を送信履歴／受信履歴／送信頻度の一覧に切り替えられます。

発信	送信履歴	詳細
01	12/22 12:34	携帯一部
02	12/22 12:10	携帯一部
03	12/22 12:00	携帯計子
04	12/22 12:00	携帯三郎
05	12/22 12:00	携帯一部
06	12/22 11:32	携帯一部
履歴 詳細 7メニュー		

《送信履歴一覧画面》

受信	受信履歴	詳細
01	12/22 12:34	携帯一部
02	12/22 12:31	携帯一部
03	12/22 11:10	携帯一部
04	12/22 10:20	携帯計子
05	12/22 10:00	携帯一部
06	12/21 12:17	携帯計子
履歴 詳細 7メニュー		

《受信履歴一覧画面》

発信	送信頻度	詳細
01	12/22 12:34	携帯一部
02	12/22 11:32	携帯一部
03	12/22 12:10	携帯一部
04	12/21 13:35	携帯計子
05	12/22 12:00	携帯一部
06	12/22 12:00	携帯三郎
履歴 詳細 7メニュー		

《送信頻度一覧画面》

■ お留守番着信お知らせについて

「お留守番着信お知らせ」は、au電話の電源がOFFだったり、電波OFFモード中だったり、電波の届かない場所にいた際、お留守番サービスに着信があったことをお知らせするサービスです。

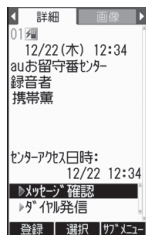
お留守番着信お知らせには、「お留守番サービス」(▶P.226)で伝言をお預かりしたことをお知らせする「伝言お知らせ」(▶P.228)と、相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に相手の方の電話番号をお知らせする「着信お知らせ」(▶P.229)があります。

memo

- ◎ 伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴／総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。
ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.227)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。
- ◎ ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。お留守番サービス総合案内(▶P.227)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。

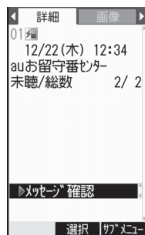
memo

- ◎ 送信履歴／受信履歴はそれぞれ最大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。
- ◎ 送信頻度の一覧は、よくメールを送信する順に送信履歴を並べ替えたものです。
- ◎ 送信履歴／送信頻度では、同じ宛先に送信したメールの履歴を1件の履歴として表示します。
- ◎ 送信履歴／受信履歴／送信頻度のサブメニューでは、「発信」を選択して発信メニューからEメール／Cメールが作成でき、Cメールの送信履歴／受信履歴／送信頻度の場合、電話をかけることができます。



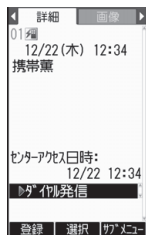
《伝言お知らせ
(発信情報あり)の場合
の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに伝言が録音された場合、名前(通知された電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合)または伝言を録音された方の電話番号、伝言が録音された日時が表示されます。



《伝言お知らせ
(発信情報なし)の場合
の着信履歴詳細画面》


お留守番サービスに伝言が録音された場合、伝言が録音された日時と伝言の未聴/総数が表示されます。



《着信お知らせの場合の
着信履歴詳細画面》

電話番号通知があり、お留守番サービスに伝言が録音されなかった場合、名前(通知された電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合)または電話番号、電話があった日時が表示されます。



◎「メッセージ確認」が選択された状態でと操作すると、お留守番サービスに接続して伝言を再生できます。

履歴のサブメニューを利用する

1 発信履歴／着信履歴／発信頻度／送信履歴／受信履歴／ 送信頻度一覧画面または履歴の詳細画面

→ (サブメニュー)

2 発信	▶P.108「発信メニューを利用する」 ・アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、「Eメール作成」が利用できます。
アドレス帳 へ登録	▶新規登録」「追加登録」 ▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳 検索	発信履歴／着信履歴／発信頻度／送信履歴／受信履歴／送信頻度の電話番号または、Eメールアドレスが登録されているアドレス帳を検索します。
着信拒否 登録	着信拒否番号リストに着信履歴の電話番号を登録します。 ▶P.384「着信を拒否する(M43)」
削除	履歴を1件削除／選択削除／全件削除します。 ▶P.87「データを削除する」 ・発信履歴を削除すると、対応する発信頻度も削除されます。発信頻度を削除すると、対応する発信履歴も削除されます。 ・送信履歴を削除すると、対応する送信頻度も削除されます。送信頻度を削除すると、対応する送信履歴も削除されます。
文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
フォト表示 ON／フォ ト表示OFF	一覧画面の表示方法を切り替えます。
電話履歴 表示設定	非表示番号リストに登録された電話番号の履歴や頻度を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 ▶P.116「非表示番号リストに電話番号を登録する」

※ 画面によって表示されるサブメニューは異なります。

非表示番号リストに電話番号を登録する

発信履歴／着信履歴／発信頻度一覧画面に表示させたくない電話番号を登録します。

1 発信履歴／着信履歴／発信頻度一覧画面

→ **A** (サブメニュー)

2 [電話履歴表示設定]→ロックNo.を入力→**○**

3 **☐** (番号リスト)

4 [新規登録]

5	アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を登録します。	
	履歴引用	発信履歴	発信履歴に記録された電話番号を登録します。
		着信履歴	着信履歴に記録された電話番号を登録します。
	メモ帳引用	メモ帳に記載された電話番号を登録します。	
	プロフィール引用	プロフィールに登録されている電話番号を登録します。	
	直接入力	電話番号を直接入力して登録します。	

6 **A** (完了)



memo

- 非表示番号リストは、最大20件登録できます。
- 非表示番号リストに特番を付加した電話番号を登録した場合、特番が削除された電話番号が登録されます。
- 操作 **A** で登録済みの電話番号を選択して **☐** (削除) を押すと、1件削除／選択削除／全件削除できます。

- 電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中に、非表示番号リストに登録している相手からの着信があった場合は、待受画面に通知アイコンは表示されません。非表示対象の着信があったときは、待受画面上部日付の「/」の色が変わります。
- 待受画面で **○** を押して、発信履歴／着信履歴／発信頻度一覧画面を表示し、**☐** を長押しして、ロックNo.を入力すると、一時的に非表示に設定した電話番号を表示できます。
- EZアプリなど一部機能から履歴を表示した場合には **☐** を長押ししても、一時的に非表示した電話番号を表示できない場合があります。

SH011の電話番号をプロフィールで確認する

あらかじめ登録されている電話番号などの他に、名前や住所などの情報を追加登録して、Eメールへの添付などに利用できます。

1 待受画面で **○** → **○**

プロフィールを確認できます。

待受画面で **○** → [設定] → [プロフィール] と操作しても表示できます。



《プロフィール画面》

2 **A** (サブメニュー)

3	Eメール添付	プロフィールの内容を添付データにしてEメールを作成します。 ▶P.124「Eメールを送る」
	デコレーションアニメ添付	プロフィールの内容を添付データにしてデコレーションアニメを作成します。 ▶P.129「デコレーションアニメを送る」
	赤外線送信	▶P.336「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
	Bluetooth送信	▶P.332「Bluetooth®でデータを送信する」

memo

◎ au ICカードが挿入されていない場合、またはお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合にプロフィール確認操作を行うと、au ICカード(UIM)エラーと表示されます。◎を押すとプロフィール画面が表示されます。ただし、自局電話番号、マイアドレス、ICCIDは表示されません。また、プロフィール内容のEメールへの添付やGPS情報の取得など一部操作できない項目もあります。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

自分のプロフィールを編集する(M0)

1 待受画面で●→□

2 ●で自局／連絡先／情報の画面を選択→田(編集)

3 項目を選択して入力

自局	自局電話番号*	お使いのSH011の電話番号
	マイアドレス*	EZwebで取得したアドレスを自動的に登録します。
	名前	全角12／半角24文字以内
	ヨミ	半角24文字以内
	画像	「データフォルダ」「フォト撮影」「ムービー撮影」「OFF」
連絡先	ICCID*	au ICカード番号
	電話番号1	32桁以内、電話番号種別7種類
	Eメールアドレス1	半角64文字以内、Eメール種別6種類
	電話番号2	32桁以内、電話番号種別7種類
情報	Eメールアドレス2	半角64文字以内、Eメール種別6種類
	住所	全角40／半角80文字以内
	GPS情報	GPS情報を取得して位置情報を登録・編集します。
	血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」「AB型」
	誕生日	1800年1月1日～2099年12月31日
	星座	13の星座と「設定なし」から選択します。
	メモ	全角40／半角80文字以内

※ プロフィール編集画面に表示されますが、編集できません。

4 田(登録)

memo

- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎ 通話中は画像、GPS情報の編集はできません。

グローバル機能を設定する

SH011は、「グローバルパスポートCDMA」に対応していますので、特別な手続きなしで海外の対応エリアでそのままご利用になれます。ただし、一部の機能についてはご利用になれません。また、海外でのご利用はパケット通信料定額サービスの対象外となるため、通信料が高額となる可能性があります。

機能／サービス名		海外でのご利用	起動時の利用制限表示	料金に関する警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
グローバル機能		可	—	あり	—	P.120
PCサイトビューアー		可	—	あり	—	P.218
安心ロックサービス		可	—	なし	—	P.382
Eメール		可	—	あり	<ul style="list-style-type: none"> 「添付自動受信」が「OFF」、「メール自動受信」が「OFF」、「メール受信方法」が「全受信」になります。(ただし、手動で切り替えることは可能です。) 「エリア設定」を「日本」に戻した場合は、自動的に元の設定に戻ります。 	P.124
Cメール		可	—	なし	<ul style="list-style-type: none"> SH011がEZ初期設定前、またはEZwebを解約している場合は、Cメールの送信ができません。 ぶりペイド送信ができません。 	P.159
緊急地震速報		不可	なし	—	—	P.168
EZweb	EZサービスメニュー表示	可	—	あり	—	P.173
	データサイズが100KB以上のダウンロード	可	—	あり	—	P.174
	ストリーミング再生	可	—	あり	—	P.175
	au one テレビへ接続	可	—	なし	—	—
	SH@ezへ接続	可	—	なし	—	P.173
	au証明書のダウンロード	不可	なし	—	—	P.386
待受画面からの一発ジャンプ		可	—	あり	—	P.182
ダウンロード予約		不可※1	あり	—	<ul style="list-style-type: none"> ダウンロード予約通知が非表示となります。 	P.174
EZチャンネルプラス		不可※1	あり	—	<ul style="list-style-type: none"> 更新番組通知、EZチャンネルお知らせ通知／EZチャンネルプラスお知らせ通知が非表示となります。 待受画面のEZチャンネルプラスのピクトアイコンは非表示となります。 	P.182
EZニュースEX		不可	—	—	<ul style="list-style-type: none"> 待受デロップ／ウィンドウが非表示となります。 	P.186

機能／サービス名		海外でのご利用	起動時の利用制限表示	料金に関する警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
検索ウィンドウ		可	—	なし	—	P.188
LISMO	うたともコミュニティ	不可	なし	—	—	P.272
	楽曲検索	不可	なし	—	—	P.273
	情報ウィンドウ	不可	なし	—	—	P.275
au Media Tuner	テレビ(ワンセグ)	不可	あり	—	・ワンセグ視聴予約／録画予約通知は非表示となります。	P.279
	EZチャンネルプラス	不可	あり	—	—	P.291
	テレビリンク	可	—	あり	—	P.286
	データフォルダ／microSDメモ리카ードからワンセグ録画データ選択	可	—	あり	—	P.300 P.322
	microSDメモ리카ードから外部録画データ選択	可	—	—	—	P.322
	録画予約アラームからの起動	不可	あり	—	—	P.287
	EZ・FM	可	—	あり	—	P.292
au one アドレス帳	保存	可	—	あり※2	—	P.104
	データを戻す	可	—	あり※2	—	P.104
	自動保存	不可	なし	—	・自動保存設定の変更ができなくなります。 ・自動保存を「ON」に設定していても自動的に保存されません。	P.104
EZアプリ	EZアプリ一覧画面	可	—	あり	・通信を行うEZアプリはご利用になれません。 ・EZアプリのダウンロードはできません。	P.200
ネット辞書		不可	あり	—	—	P.361
PacketWIN		不可	あり	—	—	P.240

※1 ダウンロード済みコンテンツについては、「エリア設定」を「日本」にすることにより再生することができます。

※2 データの保存／データを戻すときに100件を超える更新データがある場合。

エリアを設定する

SH011を使用するエリアを設定します。

1 待受画面で●→[グローバル機能]→●→[エリア設定]

2	日本	日本国内でご利用になる場合
	海外	海外でご利用になる場合(PRLに従って自動設定)
	手動	海外でご利用になる場合(新規登録したエリアから選択して設定) ▶右記「エリアを新規登録する」



- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、待受画面にローミング先が表示され、通話可能な状態のときは **Rm** が表示されます。パケット通信が可能な状態のときは **P** が表示されます。圏外のときは待受画面に「通信エリア検索中」と表示されます。
- ◎「着信拒否(M43)」の「海外ローミング中全拒否」を「ON」に設定している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定すると着信が自動的に拒否されます。
- ◎「エリア設定」を「海外」に設定すると、滞在国選択画面が表示される場合があります。滞在国を選択してください。
- ◎ケータイアップデートの予約更新(▶P.393)を設定している場合、「エリア設定」を変更しようとするときケータイアップデートの予約が設定されている旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択して「エリア設定」を変更すると、予約更新の設定は解除されます。
- ◎「遠隔ロック(M415)」の「本体ロック解除」を「無効」に設定している場合、「エリア設定」を変更しようとするとき、遠隔操作でSH011にロックが設定されたとき遠隔操作によるロック解除ができない国/地域がある旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると「エリア設定」が変更されます。
- ◎複数の機能を起動しているときは、設定の変更ができません。他の機能を終了してから設定してください。

エリアを新規登録する

「PRL自動取得」または「PRL手動更新」で取得したPRL(ローミングエリア情報)に登録されていないサービスエリアがサービス対応エリアになった場合、エリアごとに以下の内容を手動で設定して、新規エリアとして最大20件登録できます。

エリア名	任意のエリア名
国際アクセス番号	国際電話をかける際に付加するアクセス番号
システム	使用する電波の周波数帯
チャネル	使用する電波の周波数

1 待受画面で●→[グローバル機能]→●→[エリア設定]→[手動]

手動登録エリア一覧画面が表示されます。

2 [新規登録]→エリア名を入力→●→国際アクセス番号を入力→●

エリア名は全角9/半角18文字まで、国際アクセス番号は最大12桁まで入力できます。

3	Aシステム	Aシステムの周波数を使用します。
	Bシステム	Bシステムの周波数を使用します。
	チャネル	手動入力チャネル番号(第1～第4優先チャネル)
	手動入力	を入力します。



- ◎手動登録エリア一覧画面で登録したエリアを選択して[Ⓐ](サブメニュー)を押すと、次の操作ができます。

設定変更	設定したエリアを再設定します。
削除	選択したエリアを削除します。 ・設定中のエリアは削除できません。

◎手動登録エリアは、「メモリリセット(M453)」または「オールリセット(M455)」を行うと削除されます。ただし、「エリア設定」で設定中の手動登録エリアはメモリリセットを行っても削除されません。

PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を設定する

PRL(ローミングエリア情報)とは、KDDI(au)と国際ローミング契約を締結している海外提携事業者のエリアに関する情報です。

1 待受画面で●→[グローバル機能]→●→[PRL設定]

2 PRL自動取得	PRLを自動で取得・更新するかを設定します。 「ON」「OFF」
PRL手動更新	PRLを手動で更新します。 ・画面の指示に従って、PRLデータをダウンロードしてください。
バージョン情報	現在取得しているPRLのバージョンを表示します。



- ◎PRLデータを取得またはダウンロードするには、EZwebご利用のお申し込みが必要です。また、Eメール・EZwebの初期設定(▶P.66)は日本国内で行ってください。
- ◎お買い上げ時には、あらかじめPRLを自動で取得・更新できるよう設定されています。
- ◎PRL自動取得設定時、自動受信中にはが点滅して表示されます。
- ◎海外渡航時には、最新のPRLを取得するため、手動で更新・設定してから渡航先でお使いください。詳しくは、「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎古いPRLデータのまま利用し続けている場合は、海外のエリアによって通信ができなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「PRL自動取得」が「ON」の場合でもPRLデータは自動取得されません。

航空機モードを設定する

電源を切っているときに、「オートパワーオン(M542)」やアラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、ケータイアップデートなど、自動的に電源が入る機能を動作させないように設定します。

1 待受画面で●→[グローバル機能]→● →[航空機モード]

2 [ON]

航空機モードを解除する場合は、「OFF」を選択します。



memo

◎航空機モードを設定すると、電源を切るたびに航空機モードが有効になるので、アラームなどの設定時刻になっても自動的に電源が入りません。

メールを送る・受け取る

Eメールを利用する	124
Eメールを送る	124
デコレーションアニメを送る	129
送信メール作成画面でできること	130
Eメールを受け取る	131
新着メールを問い合わせで受信する	133
受信ボックス／送信ボックスのEメールを確認する	133
Eメール一覧画面でできること	136
Eメール内容表示画面でできること	140
フォルダー一覧画面でできること	144
迷惑メールフォルダでできること	146
なかよしボックスを利用する	148
インフォボックスを利用する	148
データフォルダのEメールを利用する	149
microSDメモ리카ードのEメールを利用する	149
Eメールを設定する	150
迷惑メールフィルターを設定する	155
au one メールを利用する	156
会員登録する	156
au one メールを確認する	157

ケータイ de PCメールを利用する	157
会員登録する	157
ケータイ de PCメールメニューを表示する	158
Cメールを利用する	159
Cメールを送る	159
Cメールを受け取る	160
受信ボックス／送信ボックスのCメールを確認する	161
Cメール一覧画面でできること	163
Cメール内容表示画面でできること	164
受信ボックスフォルダー一覧画面でできること	166
緊急地震速報を利用する	168
Cメール安心ブロック機能を設定する	169
Cメールを設定する	170

Eメールを利用する

EメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。文章の他、フォトやムービーなどのデータを送ることができます。



- ◎ Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ Eメールは海外でもご利用になれます。詳しくは、「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ Eメールの送受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。海外でのご利用は、通信料が高額となる可能性があります。詳しくは、au総合カタログおよびauホームページをご参照ください。
- ◎ 添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメールの送受信に時間がかかる場合があります。
- ◎ Eメールメニュー画面で[表示切替]を押すと、Eメールメニュー画面の表示を切り替えることができます。

Eメールを送る

1 待受画面で[送信メール作成]→[新規作成]

送信メール作成画面が表示されます。

2 [宛先]



《送信メール作成画面》

3 よく送る人

送信頻度の一覧から選択してEメールアドレスを宛先に入力します。

- ・送信頻度の一覧は、よくメールを送信する順に送信履歴を並べ替えたものです。詳しくは、「メール履歴について」(▶P.114)をご参照ください。

アドレス帳引用	アドレス帳のEメールアドレスを宛先に入力します。 ・複数のアドレスを選択することで、複数の宛先を同時に設定できます。
送信履歴引用／受信履歴引用	送信履歴／受信履歴の一覧から選択してEメールアドレスを宛先に入力します。
グループ引用	アドレス帳のグループを選択してEメールアドレスを一括入力します。
プロフィール引用	プロフィールに登録されているEメールアドレスを選択して宛先に入力します。
アドレス直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの「@」より前の部分のみを入力して送信すると、送信時に自動的に「@ezweb.ne.jp」が付加されます。

4 [件名]→件名を入力→

件名は、全角50／半角100文字まで入力できます。

5 [本文]→本文を入力→

本文は、全角5,000／半角10,000文字まで入力できます。

6 [送信]



- ◎ 件名や本文には、半角カナおよび半角記号「(-長音)°(濁点)°(半濁点)、°「」」は入力できません。
- ◎ 送信メール作成画面で[確認]を押すと、入力内容を確認できます(送信プレビュー)。
- ◎ 1日に送信できるEメールの件数は、宛先数の合計で最大1,000通までです。
- ◎ 一度に送信できるEメールの宛先の件数は、最大30件(To/Cc/Bccを含む。1件につき半角64文字以内)までです。
- ◎ auの絵文字を他社の携帯電話に送信すると、他社の絵文字に変換されて届きます。
- ◎ 異なる機種種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部正しく表示されないことがあります。

- ◎よく送信するメールアドレスをアドレス帳のメモリNo.000～099に登録しておく、待受画面でメモリNo.0～99を入力して[送]を押すだけで宛先が入力された送信メール作成画面を表示できます(速メール)。

返信元のEメールを参照するには

- ◎受信メール一覧画面／受信メール内容表示画面で[送] (返信)を押してEメールを作成した場合や、受信メール一覧画面／受信メール内容表示画面→[送] (サブメニュー)→[返信]→[返信]／[クイック返信]と操作してEメールを作成した場合は、本文入力画面で[送]を1秒以上長押しすると、返信元のEメールの本文を表示できます。

※返信元のEメールが受信ボックスから削除されている場合は表示できません。

※デコレーションアニメに対して返信する場合は表示できません。

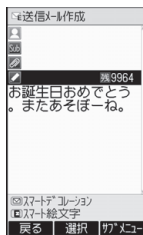
※microSDメモリカード／データフォルダに保存されているEメールが返信元の場合は表示できません。

スマート絵文字を利用する

本文に装飾情報を含まないメール(テキストメール)を作成後に、簡単に絵文字を挿入できます。

1 送信メール作成画面→[送] (本文)

→装飾情報を含まない本文を入力→◎



〔送信メール作成画面〕

2 [送] (スマート絵文字)

本文に自動的に絵文字を挿入したプレビュー画面が表示されます。

プレビュー画面で[送] (サブメニュー)を押すと、次の項目を選択できます。

絵文字挿入	絵文字を挿入する位置を設定します。 「文中＋文末」「文中のみ」「文末のみ」
文字サイズ	プレビュー画面の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」「極小」「超極小」



〔プレビュー画面〕

3 ◎

送信メール作成画面に戻ります。



memo

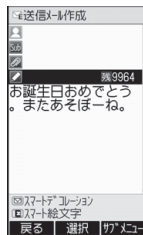
- ◎プレビュー画面で[送] (次候補)を押すたびに、本文に挿入された絵文字が切り替わります。

- ◎Cメール作成画面でも同様に操作できます。

スマートデコレーションを利用する

本文を入力したメールを作成後に、自動的に絵文字やデコレーション絵文字を挿入したり、本文背景や文字の色、文字の大きさを設定できます。

1 送信メール作成画面→[📧 (本文)] →本文を入力→👉

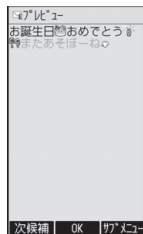


《送信メール作成画面》

2 📧 (スマートデコレーション)

本文に自動的に絵文字やデコレーション絵文字の挿入、本文背景や文字の色、文字の大きさが設定され、プレビュー画面が表示されます。プレビュー画面で📧 (サブメニュー) を押すと、次の項目を選択できます。

デコレーション設定	装飾パターン	絵文字やデコレーション絵文字を挿入する位置を設定します。 「単語＋文装飾」「単語装飾」「文装飾」
	文字の色	文字の色を装飾するかを設定します。 「ON」「OFF」
	文字の大きさ	文字の大きさを装飾するかを設定します。 「ON」「OFF」
	本文背景の色	本文背景の色を装飾するかを設定します。 「ON」「OFF」
文字サイズ	プレビュー画面の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」「極小」「超極小」	



《プレビュー画面》

3 ●

送信メール作成画面に戻ります。



- プレビュー画面で📧 (次候補) を押すたびに、本文に挿入された装飾情報が切り替わります。
- 読みを設定していないデコレーション絵文字は、挿入されません。また、デコレーション絵文字に読みを設定していても、読みによっては挿入されない場合があります。デコレーション絵文字の読みについては、「デコレーション絵文字の入力」(▶P.93)をご参照ください。

宛先を追加・削除する

宛先を追加したり、入力済みの宛先を削除できます。宛先の種類 (To / Cc / Bcc) を変更することもできます。

1 送信メール作成画面→[📧 宛先]

入力済みの宛先がある場合は、宛先一覧画面が表示されます。

■ 宛先を追加する場合

2 [新規追加]

宛先の入力方法を選択するサブメニューが表示されます。「Eメールを送る」(▶P.124) の操作👉をご参照ください。

宛先を選択して👉を押した場合は、宛先を変更できます。

3 📧 (戻る)

宛先が複数ある場合は、📧 のアイコンが表示されます。

■ 宛先の種類の変更や、宛先を削除する場合

2 宛先を選択→📧 (サブメニュー)

3 宛先削除	1件削除	選択している宛先を削除します。
	全件削除	宛先をすべて削除します。
Toへ変更	選択した宛先の種類を「To」に変更します。	
Ccへ変更	選択した宛先の種類を「Cc」に変更します。	
Bccへ変更	選択した宛先の種類を「Bcc」に変更します。	

4 戻る

Eメールにデータを添付する

送信メールには、最大5件(合計2,048KB以下)のデータを添付できません。

1 送信メール作成画面→[添付]

添付データ一覧画面が表示されます。

2	データフォルダ	データフォルダのデータを添付します。
	フォト撮影	フォトを撮影して添付します。
	ムービー撮影	ムービーを撮影して添付します。
	ボイス録音	ボイス録音で録音したボイスデータを添付します。
	プロフィール	プロフィールをvCardデータとして添付します。
	アドレス帳	アドレス帳をvCardデータとして添付します。
	スケジュール	スケジュールをvCalendarデータとして添付します。
	タスクリスト	タスクリストをvCalendarデータとして添付します。



- ◎ 画像データ(.jpeg/.jpe/.jpg)は、1データあたり2MBまで添付できます。
- ◎ 選択したデータの名称と添付されたファイルの名称は、異なる場合があります。
- ◎ 送信メール作成画面では添付データを送信用に符合化したサイズで表示するため、添付データ一覧画面よりも大きなデータサイズが表示されます。
- ◎ 添付データが複数ある場合は、[]のアイコンが表示されます。

添付データを変更・解除する

1 送信メール作成画面→[添付]

添付データ一覧画面が表示されます。

添付済みのデータを選択して●(再生)を押すと、添付データを再生できます。

2 添付データを選択→[A](サブメニュー)

3	添付解除	1件解除	選択している添付データを解除します。
		全件解除	添付データをすべて解除します。
	添付変更	添付データを変更します。	



◎ 操作2で「添付追加」を選択すると、添付データを追加できます。

本文を装飾する

本文を装飾したEメールを送付できます。(デコレーションメール)

1 送信メール作成画面→[本文]

→本文を入力

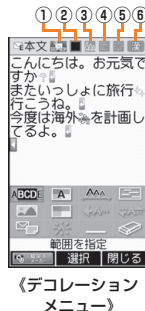
[]は画像(デコレーション絵文字を含む)の挿入可能バイト数、[]は入力可能文字数(バイト数)を表します。

2 [E](装飾)

デコレーションメニューが表示されます。

[A](サブメニュー)→[デコレーション]と操作してもデコレーションメニューを表示できます。

変換候補(連携変換候補、文頭予測候補は除く)が表示されている場合は、変換を確定するか[変換]を長押しして、予測変換の候補を非表示にしてから操作すると、デコレーションメニューを表示できます。



① 装飾情報

本文に装飾情報がある場合に表示されます。

② 文字の色

③ 文字の大きさ

: 大
 : 標準
 : 小

④ 文字の位置／テロップ表示／スウィング表示

: 左寄せ : テロップ表示
 : センタリング : スウィング表示
 : 右寄せ

⑤ 文字の点滅

⑥ 文字種

: 漢字 : 全角カナ
 : 全角英字(大文字)／(小文字)
 : 半角英字(大文字)／(小文字)
 : 全角数字 : 半角数字
 : 区点コード
 : 2タッチ大全／2タッチ小全
 : 2タッチ大半／2タッチ小半

3

範囲を指定	装飾を設定／解除する範囲を指定します。 1. で装飾の開始位置を選択 →●(始点) 2. で終了位置を選択→●(終点) ・範囲を指定した後は、デコレーションメニューで「文字の色を変更」「文字の大きさを変更」「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」「文字を点滅表示」を選択して装飾を設定／解除できます。 ・設定の最後に (連続)を押すと、連続して範囲を指定できます。
文字の色を変更	24色のカラーパレットから文字の色を選択します。

文字の大きさを変更	入力する文字の大きさを変更します。 「文字を大きく表示」「文字を標準表示」「文字を小さく表示」
文字の位置を変更	文字の位置を変更します。 「文字を左寄せして表示」「文字をセンタリングして表示」「文字を右寄せして表示」
画像を文中に挿入	データフォルダに保存された画像を挿入します。 メインフォルダ／サブフォルダを選択 →●→画像を選択→●→ (実行)
本文背景の色を変更※	24色のカラーパレットから背景の色を選択します。
右→左に動作	文字や画像を右から左に移動させます。 「テロップ表示を開始」「テロップ表示を終了」
左右に動作	文字や画像をスウィング表示させます。 「スウィング表示を開始」「スウィング表示を終了」
テンプレートを適用※	データフォルダに保存されたテンプレートを選択すると、テンプレートが適用されます。
文字を点滅表示	文字を点滅表示させます。 「点滅表示を開始」「点滅表示を終了」
ラインを挿入	行と行の間にラインを挿入します。
装飾情報を解除	すべての装飾を解除します。

※「冒頭文」「署名」編集時は選択できません。

4 ●→ (送信)



memo

◎ 本文を装飾すると、装飾情報を含めて約10KB(全角約2,450文字)の文字を入力できます。本文入力画面に表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量も入力バイト数としてカウントされています。

◎ 本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像／デコレーション絵文字／Flash®を挿入できます。本文入力画面には、残り挿入可能画像(バイト数)が表示されます。

※一度挿入した画像／デコレーション絵文字は、件数に関係なく繰り返し挿入できます。
※Flash®は20件のうち最大2件まで挿入できます。ただし、同一のFlash®は挿入できません。

※挿入できる画像／デコレーション絵文字／Flash®は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。

◎「Eメールにデータを添付する」(▶P.127)の操作でデータを添付した場合は、添付データと画像／デコレーション絵文字を合計して2MBまで添付できます。

◎本文を装飾中に[]を押すと、装飾を1つ前の状態に戻すことができます。

◎文字入力画面に変換対象がない場合、[](記・顔)→[](デコレーション絵文字)でデコレーション絵文字を挿入できます。詳しくは、「絵文字／デコレーション絵文字／記号／顔文字の入力」(▶P.93)をご参照ください。

◎Eメール本文／冒頭文／署名入力時、ひらがな入力後に[](変換)を押すと、よみに対応したデコレーション絵文字変換一覧を表示します。

◎文字入力画面に変換対象がない場合、次のいずれかの操作を行うと絵文字メーカーが起動します。(▶P.264「絵文字を作成する」)

・[](装飾)→[](絵文字)

・[](サブメニュー)→[絵文字メーカー]

◎文字装飾データのコピー／切り取りを行った場合は、装飾情報も含めてコピー／切り取りされます。[](サブメニュー)→「貼り付け」から、「貼り付け」を選択すると装飾情報を除く文字列を、「装飾付き貼り付け」で装飾情報を含むデータを貼り付けることができます。ただし、「装飾付き貼り付け」を選択しても、「文字の位置を変更」[右→左に動作]「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。

◎コピー／切り取りができるのは、装飾情報を含めて約10KB、画像データは20件(最大100KB)以内です。

◎異なる機種携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。

◎デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のEメールとして受信・表示される場合があります。

◎Eメールの「転送」では、本文を装飾できません。

デコレーションアニメを送る

デコレーションアニメは、テンプレートにメッセージや画像を挿入することで、簡単に表現豊かな装飾メールを作成して送信することができます。

1 待受画面で

→[デコレーションアニメ作成]

デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

2 [宛先]

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」(▶P.124)の操作3をご参照ください。

3 [件名]→件名を入力→

件名は、全角50／半角100文字まで入力できます。

4 [添付]

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」(▶P.127)をご参照ください。

5 [本文]→[はい]

データフォルダに保存されたデコレーションアニメ用のテンプレートの一覧が表示されます。

6 テンプレートを選択→

デコレーションアニメ編集画面が表示されます。

[]: デコレーションアニメの再生を一時停止／再開

[]: デコレーションアニメを先頭から再生

7 [文字ボックスを選択]→[テキストを入力]→

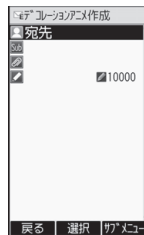
文字ボックスの数だけ、操作7を繰り返します。

8 [画像ボックスを選択]→

9 メインフォルダ／サブフォルダを選択→→画像を選択

画像ボックスの数だけ、操作8～9を繰り返します。

10 [確定]→[送信]



《デコレーション
アニメ作成画面》

memo

- ◎送信できるデコレーションアニメ本文のサイズは、約90KBまでです。
- ◎画像ボックスに挿入できる画像は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。
※データの容量やサイズによっては、挿入できない場合があります。
- ◎デコレーションアニメを非対応機種で受信すると、テキストの本文のみが表示されます。(一部の機種を除く)
- ◎文字を編集する際、改行することはできません。また、デコレーションすることはできません。
- ◎受信したデコレーションアニメを編集することはできません。
- ◎デコレーションアニメ編集画面では、アニメのキー操作や音の再生はできません。送信プレビューでご確認ください。
- ◎入力した文字がデコレーションアニメ再生時にすべて反映されない場合があるため、送信前に送信プレビューでご確認ください。

デコレーションアニメ編集画面のサブメニューを利用する

1 デコレーションアニメ編集画面を表示

→ で文字ボックス／画像ボックスを選択

→ (サブメニュー)

2	テンプレート	データフォルダに保存されたテンプレートを選択すると、テンプレートが読み込まれます。
	送信プレビュー	デコレーションアニメを全画面で再生します。 ・ (サブメニュー) を押すと、「音量変更」「再生クオリティ変更」「再開」を選択できます。(▶ P.304「データを管理する」)
	挿入データ削除	1箇所削除 選択しているボックス内のデータを削除します。 全部削除 すべてのボックス内のデータを削除します。

テンプレートに戻す	1箇所戻す	選択しているボックスを初期の状態に戻します。
	全部戻す	すべてのボックスを初期の状態に戻します。
元に戻す	1つ前の状態に戻します。	
文字色を選択	文字の色を24色のカラーパレットから選択します。	
表示モード切替	画像ボックスと文字ボックスの表示個数(1個／3個)を切り替えます。	

memo

◎サブメニューで選択できる項目は、場合により異なります。

送信メール作成画面でできること

1 送信メール作成画面／デコレーションアニメ作成画面

→ (サブメニュー)

2	上書き保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに上書きして保存します。
	新規保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに保存します。
	テンプレート読み込み	データフォルダに保存されたデコレーションアニメ／デコレーションメールのテンプレートを選択して読み込みます。
	テンプレート保存	編集中のデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダの「Eメール装飾データ」フォルダ内の「テンプレート」フォルダに保存します。
	送信プレビュー	入力した内容をすべて表示します。 ・ を押しても送信プレビューを表示できます。
	文字サイズ	送信メール作成画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

Dアニメ変換送信	デコレーションアニメを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようアドレスを変換して送信します。
デコレ&絵文字送信	テキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
一時停止／再開	デコレーションアニメの再生を一時停止／再開します。



◎ サブメニューで選択できる項目は、送信メール作成画面／デコレーションアニメ作成画面で選択している項目によって異なります。

Eメールを受け取る

1 待受画面でEメールを受信すると

Eメールの受信が終了すると、受信完了画面が表示されます。
画面最上段に が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。

- Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、Eメール受信音が鳴っている間、アドレス帳に登録されているEメールアドレス、名前、件名が表示されます。アドレス帳に画像が登録されている場合は、画像も表示されます。Eメール受信音が鳴り終わると、待受画面にEメール受信アイコンと受信件数が表示されます。
- Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、Eメール受信アイコンとして が表示されます。
- Eメールアドレスがアドレス帳に登録されていない場合は、Eメール受信アイコンとして が表示されます。



《受信完了画面》

■ 1件のEメールを受信した場合

2 待受画面で◎

受信メール内容表示画面が表示されます。

- (返信ボタン): 返信のEメールを作成
- (返信ボタン) (長押し): クイック返信
- : 前のEメールを表示
- : 次のEメールを表示
- (長押し): 表示中のEメールを1件削除

■ 複数のEメールを受信した場合

2 待受画面で◎

受信ボックスフォルダ一覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→◎

受信メール一覧画面が表示されます。


4 受信したEメールを選択→◎

受信メール内容表示画面が表示されます。


- (返信ボタン): 返信のEメールを作成
- (返信ボタン) (長押し): クイック返信
- : 前のEメールを表示
- : 次のEメールを表示
- (長押し): 表示中のEメールを1件削除




- ◎ アシスとトーク機能を利用して、Eメールを読み上げることができます。
(▶ P. 356「アシスとトークを利用する」)
- ◎ 新着ポップアップが表示され受信メールが1件のとき◎を押すと、受信メール内容表示画面が表示されます。受信メールが複数の場合、受信ボックスフォルダ一覧画面が表示されます。
- ◎ 受信したメールの内容や設定によっては、表示される画面が異なる場合があります。
- ◎ Eメールやその他の機能を実作中でもバックグラウンドでEメールを受信します。画面最上段に が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。ただし、「メール自動受信」(▶ P. 150)が「OFF」に設定されている場合は、バックグラウンド受信しません。




- 「メール自動受信」(▶P. 150)が「OFF」に設定されている場合や、受信に失敗した場合は、お知らせ受信音が鳴り  が点灯します。「新着メールを問い合わせて受信する」(▶P. 133)操作を行い、Eメールを受信してください。
- フォトやムービーを起動中は、お知らせ受信音は鳴りません。また、画像表示中やサムネイル表示中はEメール受信音またはお知らせ受信音が鳴らない場合があります。
- 受信状態および受信データにより、正しく受信されなかった場合でもバケット通信料がかかる場合があります。
- 受信できる本文の最大データ量は、1件につき全角約5,000文字／半角約10,000文字(約10KB)までです。それを超える場合は、本文の最後に、以降の内容を受信できなかった旨のメッセージが表示されます。
- 受信できるデコレーションアニメの最大データ量は、約90KBまでです。それを超えると、デコレーションアニメは破棄されます。
- 受信したEメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。

■デコレーションアニメを受信すると

デコレーションアニメを受信して、受信メール一覧画面でデコレーションアニメを選択→ と操作すると、デコレーションアニメが全画面で再生されます。

- ・全画面で再生中に  (サブメニュー) を押すと、次の項目を選択できます。


音量変更	音量を変更します。 「Level5」～「Level1」「OFF」
再生クオリティ変更	デコレーションアニメの再生品質を切り替えます。 high : 画質が美しく、動きは緩やか medium : 標準 low : 画質が粗く、動きは速い
再開	デコレーションアニメの再生を再開します。

- ・表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択→ と操作すると、電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできる場合があります。
- ・ (戻る) を押すと、受信メール内容表示画面が表示されます。受信メール内容表示画面で本文を選択→ (再生) と操作すると、デコレーションアニメを全画面で再生できます。
- ・受信メール内容表示画面でもデコレーションアニメは再生されますが、音は鳴りません。

■添付データを受信・再生する

1 受信メール内容表示画面で添付データを選択→

添付詳細表示画面が表示されます。

添付詳細表示画面で  (サブメニュー) を押すと、次の項目を選択できます。

情報	添付データのファイル名やサイズなどの情報が表示されます。
添付全受信	未受信の添付データを受信できます。

■受信済みの添付データを再生する場合

2 添付データを選択→ (再生)

■未受信の添付データを受信して再生する場合

2 未受信の添付データを選択→ (受信)



3 (再生)

■未受信の添付データを全受信して再生する場合

2 (サブメニュー) → [添付全受信]

3 添付データを選択→ (再生)



○受信した添付データは、データフォルダに保存されます。ただし、デコレーションメールの本文内に挿入されている画像はデータフォルダに保存されません。受信メール内容表示画面で  (サブメニュー) → [デコレーション画像保存] → 画像を選択→ (保存) と操作すると、手動でデータフォルダに保存できます。

○「添付自動受信」(▶P. 151)の設定にかかわらず、クーポン情報データ／ライセンス未取得データ／vCardデータ／vCalendarデータは自動受信しません。

○本文が未受信の場合は、添付データを受信できません。

◎通常のEメール(テキストメール)では、添付データがメール内容表示画面にインライン再生される場合があります。再生される画像や音声データの種類の拡張子が「.png」「.jpe」「.jpg」「.jpeg」「.gif(アニメーションを含む)」「.mmf」「.qcp」「.hvs」のファイルです。

※データによっては、インライン再生されない場合があります。

◎デコレーションメールの本文内に挿入されている画像は最大205KBまで受信できます。

新着メールを問い合わせで受信する

「メール自動受信」(▶P.150)を「OFF」に設定した場合や、Eメールの受信に失敗した場合は、新着メールを問い合わせで受信することができます。

1 待受画面で☒→[新着メール問合せ]

新着のEメールがあるかどうかを確認します。



◎待受画面で☒を2回連続で押しても、新着メールを問い合わせることができます。

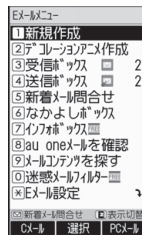
受信ボックス／送信ボックスのEメールを確認する

受信したEメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのEメールや送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。

1 待受画面で☒

Eメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メール(本文未受信メールを含む)がある場合は、☐と件数が表示されます。
- 送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、☐と件数が表示されます。
- なかよしボックスに未読メール(本文未受信メールを含む)、未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、☐が表示されます。
- インフォボックスに未読メッセージ(本文未受信メッセージを含む)がある場合は、☐と件数が表示されます。
- ☒(Cメール)を押すと、Cメールメニューに切り替えることができます。



《Eメールメニュー》

2 [受信ボックス]／[送信ボックス]

受信ボックス／送信ボックスフォルダ一覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→◎

受信メール／送信メール一覧画面が表示されます。

- 受信メール一覧画面の表示形式を「件名一覧+4行」「差出人一覧+4行」に設定しているときに、未読メールを選択して☒(既読にする)を押すと、既読メールに変更できます。

4 Eメールを選択→◎

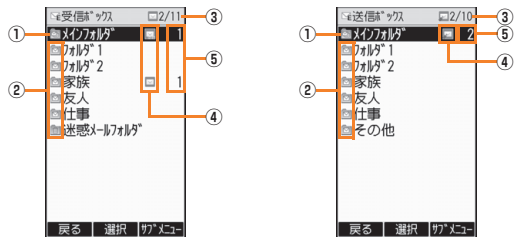
受信メール／送信メール内容表示画面が表示されます。

- ☒(返信)：表示中のEメールに返信(受信メール)
宛先が複数の場合は、「差出人返信」「全員へ返信」を選択することができます。
- ☒(返信先)：表示中のEメールの差出人のみに「クイック返信」(▶P.140)(受信メール)
- ☒(戻る)：送信メール一覧画面へ戻る(宛先未入力の未送信メール)
- ☒(送信)：表示中のEメールを送信(宛先入力済みの未送信メール)
- ☒(再送信)：表示中のEメールを再送信(送信済みメール)
- ☒：前のEメールを表示
- ☒：次のEメールを表示
- ☒(削除)：表示中のEメールを1件削除

- アシスとーク機能を利用して、Eメールを読み上げることができます。
(▶P.356「アシスとークを利用する」)
- Eメールメニューで「au oneメールを確認」を選択すると、EZwebでau oneメールの受信トレイが表示されます。(▶P.156「au one メールを利用する」)
- Eメールメニューで「メールコンテンツを探す」を選択すると、EZwebでメールに関連した情報サイトが表示されます。
- 受信ボックスの容量を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除されます。ただし、未読のEメール、保護されたEメールは削除されません。
- 送信ボックスの容量を超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールがなく転送に失敗したEメール、送信失敗メール、未送信メールの順に削除されます。
- 受信ボックス／送信ボックスの最大容量については、「主な仕様」の「Eメール」(▶P.426)をご参照ください。

■ フォルダ一覧画面の見かた

受信ボックス／送信ボックスには「メインフォルダ」、「フォルダ1」、「フォルダ2」と「迷惑メールフォルダ」(受信ボックスのみ)が用意されています。メインフォルダと迷惑メールフォルダとは別に、最大9個までサブフォルダを追加することができます。

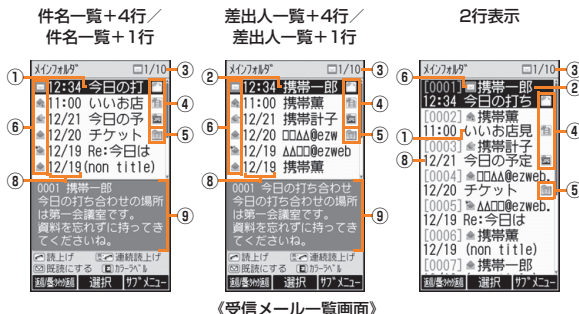


《受信ボックスフォルダ一覧画面》

《送信ボックスフォルダ一覧画面》

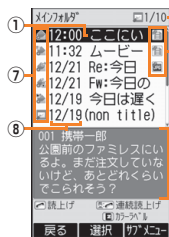
- ① : メインフォルダ
 - ② : サブフォルダ : シークレットフォルダ
- 迷惑メールフォルダ※は、以下の4つのアイコンのいずれかで表示されます。
- : 迷惑メール0件(グレー)
 - : 迷惑メール1件～10件
 - : 迷惑メール11件～50件
 - : 迷惑メール51件以上
- ※受信ボックスフォルダ一覧画面でのみ表示されます。
- ③ 受信ボックスのメール件数
「(未読・本文未受信メール件数) / (受信ボックス内のメール総件数)」
送信ボックスのメール件数
「(未送信・送信失敗メール件数) / (送信ボックス内のメール総件数)」
 - ④ : 新着メールあり
: 未読メールあり
: 未送信メールあり
 - ⑤ 受信ボックス／送信ボックスのフォルダに未読メール／本文未受信メール／未送信メール／送信失敗メール／迷惑メールがある場合は、フォルダ名の右に合計の件数が表示されます。

■ Eメール一覧画面の見かた

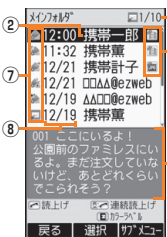


《受信メール一覧画面》

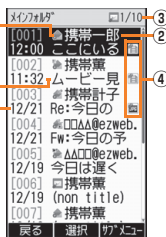
件名一覧+4行／
件名一覧+1行



宛先一覧+4行／
宛先一覧+1行



2行表示



《送信メール一覧画面》

① 件名

② 宛先／差出人の名前またはEメールアドレス

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。

受信したEメールに差出人名称が設定されている場合は、設定されている名前が表示されます。*

アドレス帳に登録されていない場合で、差出人名称も設定されていない場合は、Eメールアドレスが表示されます。

* アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が優先して表示されます。

③ 受信フォルダ(メインフォルダ／サブフォルダ／迷惑メールフォルダ)のメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)／(フォルダ内のメール総件数)」

送信フォルダ(メインフォルダ／サブフォルダ)のメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)／(フォルダ内のメール総件数)」

④ 添付データアイコン

: メロディデータ

: 静止画データ

: 動画データ

: プレイリストデータ

: Flash®データ

: クーポンデータ

: テキストデータ

: その他データ

* 添付データが未受信の場合やデータフォルダから削除されている場合は、 (グレー)が表示されます。(例:メロディデータ)

* 添付データがサーバになく受信できない場合は、 (グレー)が表示されます。(例:メロディデータ)

* 受信できない添付データの場合は、が表示されます。(例:メロディデータ)

⑤ 迷惑メールアイコン

* 「フォルダ表示」が「OFF」の場合、迷惑メールにが表示されます。

⑥ 受信メールの状態アイコン

: 未読のEメール／デコレーションメール／デコレーションアニメ

: 本文未受信のEメール／デコレーションメール／デコレーションアニメ

: 既読のEメール／デコレーションメール／デコレーションアニメ

: サーバにメールがなく本文を受信できないEメール／デコレーションメール／デコレーションアニメ (添付データも含みます)

* 保護されたメールの場合は、それぞれのアイコンに「」が付ききます。

* 返信済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「」が付ききます。

* 転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「」が付ききます。

* 返信・転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「」が付ききます。

⑦ 送信メールの状態アイコン

: 送信済みのEメール／デコレーションメール／デコレーションアニメ

: 未送信のEメール／デコレーションメール／デコレーションアニメ

: 送信に失敗したEメール／デコレーションメール／デコレーションアニメ

: サーバに転送するメールがなく転送に失敗したEメール

* 保護されたメールの場合は、それぞれのアイコンに「」が付ききます。

* 返信済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「」が付ききます。

* 転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「」が付ききます。

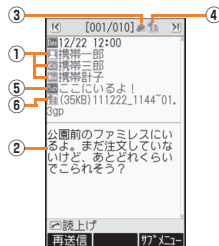
⑧ 送受信の時間／日付

⑨ 本文プレビュー

■ Eメール内容表示画面の見かた



《受信メール内容表示画面》



《送信メール内容表示画面》

① 受信メール

：差出人の名前またはEメールアドレス

/ ：宛先の名前またはEメールアドレス

※ ご利用のSH011以外のEメールアドレスの他に2件以上宛先(To)がある場合は、 (緑色)が表示されます。

※ ご利用のSH011以外のEメールアドレスの他に2件以上宛先(Cc)がある場合は、 (緑色)が表示されます。

送信メール

/ / ：宛先の名前またはEメールアドレス

② 本文

③ など

(メール状態アイコン)

④ など

(添付データアイコン)

⑤ 件名

⑥ 添付データなど

データサイズなどを表示します。






※ デコレーションメールにデータが添付されている場合は、「(添付あり)」と表示されます。

※ 添付または本文に挿入された画像が2件以上の場合は、総件数が表示されます。

Eメール一覧画面でできること

1 受信メール一覧画面／送信メール一覧画面でEメールを選択→ (サブメニュー)

返信	返信のEメールを作成します。 ▶P.140「Eメール内容表示画面でできること」						
編集	未送信のEメールや送信に失敗したEメールを編集して送信します。						
コピーして編集	送信済みのEメールや保護されているEメールをコピーし、編集して送信します。						
送信	<table border="1"> <tr> <td>送信</td><td>未送信のEメールを送信します。</td></tr> <tr> <td>Dアニメ変換送信</td><td>未送信のデコレーションアニメを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。</td></tr> <tr> <td>デコレ&絵文字送信</td><td> 未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。 </td></tr> </table>	送信	未送信のEメールを送信します。	Dアニメ変換送信	未送信のデコレーションアニメを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。	デコレ&絵文字送信	未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
送信	未送信のEメールを送信します。						
Dアニメ変換送信	未送信のデコレーションアニメを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。						
デコレ&絵文字送信	未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。						
再送信※	<table border="1"> <tr> <td>送信</td><td>送信済みのEメールを再送信します。</td></tr> <tr> <td>Dアニメ変換送信</td><td>送信済みのデコレーションアニメを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。</td></tr> </table>	送信	送信済みのEメールを再送信します。	Dアニメ変換送信	送信済みのデコレーションアニメを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。		
送信	送信済みのEメールを再送信します。						
Dアニメ変換送信	送信済みのデコレーションアニメを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再送信します。						

再送信※	デコレ& 絵文字 送信	送信済みのテキストメールのauの 絵文字を他社の携帯電話でそのま ま見ることができるようアドレ スを変換して再送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用に あたっては、EZweb コンテンツ 「デコレ&絵文字デラックス」のお 申し込みが別途必要です。
アドレス帳へ 登録	アドレス帳へEメールアドレスを登録します。 ▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」	
アドレス帳 から発信	差出人／宛先の電話番号がアドレス帳に登録さ れている場合、アドレス帳詳細画面から電話を かけることができます。 ▶P.100「登録した電話番号を利用する」	
メール情報 表示	アドレス 詳細表示	▶P.138「アドレス詳細表示／メー ル情報表示を利用する」
	差出人 件名詳細	
カラーラベル	Eメールを色分けして表示します。 「OFF」「赤」「青」「緑」 ・メール一覧画面で  (カラーラベル)を押して も色分けできます。	
選択受信	本文未受信のEメールの本文を受信します。 Eメールを選択 →  →  (実行) ・最大10件まで選択できます。	
選択保護／ 解除	Eメールが自動的に削除されないように保護し ます。 Eメールを選択 →  →  (実行) ・受信ボックスの容量の50%または500件ま で保護できます。 ・送信ボックスの容量の50%または250件ま で保護できます。	

検索	差出人 検索	差出人または宛先のEメールアドレスに、 入力した文字がすべて一致する メールや部分的に一致するメー ルのみを一覧表示します。 [全部一致検索]／[部分一致検索] →●(検索)
	宛先検索	→●(検索) ・「全部一致検索」の場合は半角64 文字まで、「部分一致検索」の場 合は半角26文字まで入力できま す。
	添付 メール 検索	添付データのあるメールのみを一 覧表示します。
	件名検索	件名または本文に、入力した文字 を含むメールのみを一覧表示し ます。 検索する文字を入力 →● →●(検索)
メール移動／ コピー	本文検索	・全角13／半角26文字まで入力 できます。 ・デコレーションアニメ／デコレ ーションメールでは、正しく検索 できない場合があります。
	件名& 本文検索	
	フォルダ 移動	1件移動 ：選択しているEメールを 移動 選択移動 ：Eメールを選択して移動 1. Eメールを選択→●→[E] (実行) 2. 移動先のフォルダを選択→● →[はい] 全件移動 ：一覧表示しているEメー ルをすべて移動 ▶P.139「EメールをmicroSDメモ リカード／データフォルダへ保 存する」
	データ フォルダ へコピー microSD へコピー	

ソート	受信順	新着メール順に並べ替えます。
	未読／未受信順	本文未受信メール、未読メール、既読メール、サブメールなしの順に並べ替えます。
	差出人名順	差出人の名前またはEメールアドレスをO～9、A～Z、a～z、五十音順に並べ替えます。
	日付順	送信日付順に並べ替えます。
	未送信順	未送信メール、送信失敗メール、サブメールなし、送信済みメールの順に並べ替えます。
	宛先名順	宛先の名前またはEメールアドレスをO～9、A～Z、a～z、五十音順に並べ替えます。
	件名順	件名をO～9、A～Z、a～z、五十音の順(「Fw:」、「Re:」は無視されます)に並べ替えます。
表示切替	保護順	保護されているEメール、保護されていないEメールの順に並べ替えます。
	Eメール一覧画面の表示形式を設定します。 ■ 受信メール一覧画面の場合 「件名一覧+4行」「件名一覧+1行」「差出人一覧+4行」「差出人一覧+1行」「2行表示」 ■ 送信メール一覧画面の場合 「件名一覧+4行」「件名一覧+1行」「宛先一覧+4行」「宛先一覧+1行」「2行表示」	
文字サイズ	Eメール一覧画面の文字サイズを設定します。「やや大」「中」	
ブラックリストに追加	▶P.147「受信したEメールアドレスや件名をブラックリストに登録する」	
許可リストに追加	▶P.147「迷惑メールフォルダのEメールアドレスや件名を許可リストに登録する」	

削除	1件削除	選択しているEメールを削除します。 ・ [2] を長押し → [はい] と操作しても削除することができます。
	選択削除	Eメールを選択して削除します。 Eメールを選択 → ● → [実行] → [はい]
	フォルダ内全件削除	一覧表示しているEメールをすべて削除します。

※ 再送信されたEメールは別のEメールとして送信ボックスに保存されます。



memo

◎ サブメニューで選択できる項目は、画面により異なります。

アドレス詳細表示／メール情報表示を利用する

■ 送信メールの場合

1 送信メール一覧画面でEメールを選択

→ [A] (サブメニュー) → [アドレス詳細表示]

宛先 (To / Cc / Bcc) のEメールアドレスが表示されます。

■ 受信メールの場合

1 受信メール一覧画面でEメールを選択

→ [A] (サブメニュー) → [メール情報表示]

→ [アドレス詳細表示]

宛先 (To / Cc) や差出人 (From)、返信先のEメールアドレスが表示されます。「差出人件名詳細」を選択した場合は、受信日時や差出人、件名の詳細が表示されます。

2 Eメールアドレスを選択→◎

選択メニューが表示されます。

3 Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたEメールを作成します。 ▶P.124「Eメールを送る」
デコレーションアニメ作成	選択したEメールアドレスを宛先としたデコレーションアニメを作成します。 ▶P.129「デコレーションアニメを送る」
アドレス帳へ登録	▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
振分け登録	選択したEメールアドレスを「振分け登録」(▶P.145)に登録します。
拒否リストへ登録	選択したEメールアドレスを「迷惑メールフィルター」(▶P.155)の「指定拒否リスト設定」に登録します。
アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。
コピー	表示されている差出人名称／アドレス帳の名前／Eメールアドレスのいずれかをコピーします。



memo

- ◎受信メール内容表示画面で差出人の名前またはEメールアドレスを選択すると、アドレス詳細表示の選択メニューが表示されます。宛先の名前またはEメールアドレスを選択すると、アドレス詳細表示画面が表示されます。
- ◎送信メール内容表示画面で宛先の名前またはEメールアドレスを選択すると、アドレス詳細表示の選択メニューが表示されます。

EメールをmicroSDメモリカード／データフォルダへ保存する

EメールをmicroSDメモリカード／データフォルダに保存できます。

1 受信メール一覧画面／送信メール一覧画面でEメールを選択→ (サブメニュー)

2 [メール移動／コピー]→[microSDへコピー]／[データフォルダへコピー]

3 1件コピー	選択しているEメールをmicroSDメモリカード／データフォルダ内のフォルダに保存します。
選択コピー	複数のEメールを選択して保存します。 Eメールを選択→◎→ (実行)
全件コピー	一覧表示しているEメールをmicroSDメモリカード／データフォルダ内のフォルダにすべて保存します。

■ microSDメモリカードに保存する場合

4 サブフォルダを選択→◎→[はい]

■ データフォルダへ保存する場合

4 [はい]



memo

- ◎本文／添付データ未受信のメールをmicroSDメモリカード／データフォルダに保存すると、microSDメモリカード／データフォルダからは本文／添付データを受信できません。
- ◎microSDメモリカード／データフォルダ内から、保存元にEメールの移動やコピーをすることはできません。
- ◎デコレーションアニメをmicroSDメモリカード／データフォルダ内のフォルダに保存すると、デコレーションアニメは削除され、本文がテキストのEメールとなります。

- ◎デコレーションメールをmicroSDメモ리카ード／データフォルダ内のフォルダに保存すると、すべての文字装飾が解除され、通常のEメールとなります。
- ◎Eメールをデータフォルダに保存すると、添付データはすべて解除されます。
- ◎受信済みの添付データのある受信メール／データを添付した送信メールをmicroSDメモ리카ードに保存すると、添付されているデータはデータフォルダ(microSD)に保存されます。

Eメール内容表示画面でできること

1 受信メール内容表示画面／送信メール内容表示画面

→ **[A]** (サブメニュー)

2	返信	返信	<p>差出人返信: Eメール／デコレーションメールで返信</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eメール設定の「返信メール引用」(▶P.153)が「ON」に設定されている場合は、デコレーションアニメに返信すると装飾情報が消去され、本文のみが引用されます。 • 件名には、元のEメールの件名に「Re:」を付けた件名が入力されます。 • 宛先には、選択した差出人／返信先のEメールアドレスが入力されます。 <p>全員へ返信*1: 同報されている全員に返信</p>
		クイック返信	<p>定型文の「返事」カテゴリから返信文を選択してEメールを作成します。</p>

返信	デコレーションアニメ返信	<p>差出人返信: デコレーションアニメで返信</p> <p>全員へ返信*1: 同報されている全員にデコレーションアニメで返信</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eメール設定の「返信メール引用」(▶P.153)にかかわらず、本文は引用されません。
	PCメールで返信	<p>ケータイ de PCメールで返信します。</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eメール設定の「返信メール引用」(▶P.153)が「ON」に設定されていて、ケータイ de PCメールの「返信時の本文引用」が「使用する」に設定されている場合は、本文を引用します。ただし、件名・本文がケータイ de PCメールの最大サイズを超えた場合は、超えた部分の文字列を切り捨てます。 • Eメールで設定した冒頭文、署名は付与されず、ケータイ de PCメールで設定した署名が付与されます。
転送	転送	<p>サーバに保存されているEメールを本文の最後に引用して転送します。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 送信メール作成画面(▶P.124)が表示されます。 • 件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。 • サーバにある元のEメール(受信メール)を転送するため、受信できなかった添付データもすべて転送されます。 • デコレーションアニメ／デコレーションメールは転送できません。

転送	本文転送	本文を転送するEメールを作成します。 <ul style="list-style-type: none"> Eメール／デコレーションメールを本文転送する場合は送信メール作成画面(▶P.124)、デコレーションアニメを本文転送する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶P.129)が表示されます。 件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。
編集		未送信のEメールや、送信に失敗したEメールを編集して送信します。 <ul style="list-style-type: none"> Eメール／デコレーションメールを編集する場合は送信メール作成画面(▶P.124)、デコレーションアニメを編集する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶P.129)が表示されます。
コピーして編集		送信済みのEメールや、保護されているEメールをコピーし、編集して送信します。
送信	送信	未送信のEメールを送信します。
	Dアニメ変換送信	未送信のデコレーションアニメを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。
	デコレ&絵文字送信	未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 <ul style="list-style-type: none"> 「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。

再送信※2	送信	送信済みのEメールを再度送信します。
	Dアニメ変換送信	送信済みのデコレーションアニメを非対応のau電話や他社の携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して再度送信します。
	デコレ&絵文字送信	送信済みのテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して再度送信します。 <ul style="list-style-type: none"> 「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
アドレス帳へ登録		アドレス帳へEメールアドレスを登録します。 ▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳から発信		差出人／宛先の電話番号がアドレス帳に登録されている場合、アドレス帳詳細画面から電話をかけることができます。 ▶P.100「登録した電話番号を利用する」
アドレス詳細表示		▶P.138「アドレス詳細表示／メール情報表示を利用する」
読上げ音声設定		読み上げ音声のパターンを設定します。 「男声(カスタマイズ)」「女声(カスタマイズ)」「男声早口」「女声早口」「男声ゆっくり」「女声ゆっくり」「ロボット風」
カラーラベル		Eメールを色分けして表示します。 「OFF」「赤」「青」「緑」
保護／保護解除		表示しているEメールを保護します。 <ul style="list-style-type: none"> 保護されているEメールを表示中にサブメニューを表示すると、「保護解除」と表示され、選択すると保護を解除できます。

デコレーション画像保存	デコレーションメールの本文内に挿入されている画像をデータフォルダに保存します。 保存する画像を選択→●(保存) ・デコレーション絵文字の場合は、「Eメール装飾データ」フォルダ内の「デコレーションエモジ」フォルダのカテゴリ別サブフォルダに、デコレーション絵文字以外「グラフィック」フォルダに保存されます。
一時停止／再開	デコレーションアニメの再生を一時停止／再開します。
本文コピー／本文指定コピー	本文の一部をコピーします。 1. Ⓢでコピー開始位置を選択→●(始点) 2. Ⓢでコピー終了位置を選択→●(終点) ・全角2,560／半角5,120文字まで選択できます。 ・デコレーションメールの装飾情報／挿入されていた画像はコピーされません。
フォルダ移動	表示しているEメールを移動します。 移動先のフォルダを選択→●→[はい]
テキスト表示／装飾表示	デコレーションアニメをテキスト表示に切り替えます。 ・テキスト表示中にサブメニューを表示すると、「装飾表示」と表示され、選択するとデコレーションアニメを表示できます。
辞書検索	スマートリンク辞書で単語の意味などを調べます。 1. Ⓢで検索開始位置を選択→●(始点) 2. Ⓢで検索終了位置を選択→●(終点) 3. [検索]
ユーザー辞書に登録	▶P.94「ユーザー辞書に単語登録する」
文字サイズ	メールの内容表示画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」「極小」「超極小」 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ装飾表示中の本文には適用されません。
テンプレート保存	作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。

ブラックリストに追加	▶P.147「受信したEメールアドレスや件名をブラックリストに登録する」
許可リストに追加	▶P.147「迷惑メールフォルダのEメールアドレスや件名を許可リストに登録する」
装飾データ削除	デコレーションアニメが削除され、本文がテキストのEメールになります。
ファイル情報表示	添付データのファイル名やサイズなどの情報が表示されます。
削除	表示しているEメールを1件削除します。 ・ [2] を長押し→[はい]と操作しても削除することができます。

※1 宛先が複数ある場合のみ選択できます。

※2 再送信されたEメールは別のEメールとして送信ボックスに保存されます。



◎ サブメニューで選択できる項目は、画面により異なります。

差出人／宛先／件名／電話番号／URL／GPS情報／FeliCa情報を利用する

1 受信メール内容表示画面／送信メール内容表示画面を表示

■ 差出人／宛先を利用する場合

2 差出人／宛先を選択→●

選択メニューが表示されます。(▶P.138「アドレス詳細表示／メール情報表示を利用する」)

■ 件名を利用する場合

2 件名を選択→●

3	振分け登録	受信振分け登録	選択した件名を受信ボックスへ振分け登録します。 フォルダを選択→●→[はい]
		送信振分け登録	選択した件名を送信ボックスへ振分け登録します。 フォルダを選択→●→[はい]
	コピー	選択した件名をコピーします。 1. ●でコピー開始位置を選択→●(始点) 2. ●でコピー終了位置を選択→●(終点)	

■ 本文中の電話番号を利用する場合

2 本文中の電話番号を選択→●

3	音声電話	選択した電話番号に電話をかけます。
	Cメール作成	選択した電話番号を宛先にしたCメール作成画面を表示します。
	アドレス帳へ登録	▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
	特番付加	選択した電話番号に特番を付加して電話をかけます。 ▶P.108「発信メニューを利用する」
	地図検索	EZwebで地図サイトに接続して、電話番号のお店や会社の地図を表示します。 ・タウンページに掲載されている法人の電話番号のみ検索できます。個人の電話番号は検索できません。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、利用できません。
	電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。
	コピー	選択した電話番号でアドレス帳に登録されている名前をコピーします。 ・電話番号がアドレス帳に登録されていない場合は、電話番号をコピーします。

■ 本文中のURLを利用する場合

2 本文中のURLを選択→●

3	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
	PCサイトビューアー接続	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
	お気に入りへ登録	▶P.180「お気に入りリストを利用する」
	URLコピー	選択したURLをコピーします。

■ 本文中のGPS情報を利用する場合

2 本文中のGPS情報を選択→●

3	EZナビウォーク	EZナビウォークでGPS情報の位置の地図を表示します。
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
	お気に入りへ登録	▶P.180「お気に入りリストを利用する」
	アドレス帳へ登録	▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
	URLコピー	選択したURLをコピーします。

■ 本文中のおサイフケータイ®対応のEZアプリ情報を利用する場合

2 おサイフケータイ®対応のEZアプリ情報を選択→● →●(はい)

おサイフケータイ®対応のEZアプリ情報に含まれるURLへジャンプします。



memo

- ◎電話番号として認識されるのは、0から始まる9～11桁の数字および、TEL、Tel、tel: (大文字、小文字、全角、半角の混在可)、☎、☎に続く数字です。
- ◎「TEL (03) 0001-XXXX」のように「()」「-」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。

- ◎ URLとして認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる256文字までの半角英数字・記号です。
- ◎ GPS情報として認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる半角英数字・記号のURLにGPS情報(datum＝英数字記号)が含まれている場合です。
- ◎ おサイフケータイ®対応のEZアプリ情報として認識されるのは、「file://」で始まる半角英数字・記号が含まれている場合です。
- ◎ デコレーションメールでは、おサイフケータイ®対応のEZアプリ情報を認識できません。

フォルダー一覧画面でできること

1 受信ボックスフォルダー一覧画面／送信ボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択→**[A]**(サブメニュー)

振分け登録	▶P.145「振分け登録する」
フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8／半角16文字まで入力できます。
空にする	▶P.146「迷惑メールフォルダでできること」
メール再振分け	現在、振分け登録されている内容で、送受信したEメールの再振分けを行います。
フォルダ新規作成	新しくフォルダを作成します。 ・フォルダ名は、全角8／半角16文字まで入力できます。 ・メインフォルダと迷惑メールフォルダとは別に、最大9個までフォルダを作成できます。
フォルダ並び替え	フォルダの表示位置を変更します。 1. フォルダを選択→ ● 2. ⬇ で位置を変更→ ● (実行) 3. [戻る]

フォルダロック／フォルダロック解除	ロックしたフォルダの操作時にロックNo.の入力が必要になるように設定／解除します。 ロックNo.を入力→●→[はい] ・制限される操作は、ロックしたフォルダ内のEメールの表示、振分け登録、メール再振分け、受信ボックス／送信ボックスの「フォルダ表示」の「OFF」への変更、なかよし登録、なかよしボックスのEメール一覧画面の表示です。
読み上げ音声設定	読み上げ音声のパターンを設定します。 「男声(カスタマイズ)」 「女声(カスタマイズ)」 「男声早口」 「女声早口」 「男声ゆっくり」 「女声ゆっくり」 「ロボット風」
シークレットフォルダ設定／シークレットフォルダ解除	選択しているフォルダをシークレットフォルダに設定／解除します。設定したフォルダは表示されません。また、シークレットフォルダに振り分けられたメールアドレスは、送受信履歴に残りません。 ロックNo.を入力→●→[はい] ・フォルダー一覧画面で [#] を長押ししてロックNo.を入力すると一時的にシークレットフォルダを表示できます。
文字サイズ	フォルダー一覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」
迷惑メールフォルダ設定	振分け設定 ▶P.146「迷惑メールフォルダを設定する」 添付受信方法 ▶P.146「迷惑メールフォルダでできること」
フォルダ設定リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。また、フォルダロックやシークレットフォルダ設定も解除します。

削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→●→[はい]
	フォルダ 削除	選択しているフォルダとフォルダ内のEメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→●→[はい]
	メール全件 削除	受信ボックス／送信ボックス内のEメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→●→[はい]



◎サブメニューで選択できる項目は、画面により異なります。

振分け登録する

「メインフォルダ」、「迷惑メールフォルダ」以外のサブフォルダには、Eメールアドレスやアドレス帳グループ、件名を登録できます。登録したEメールアドレスや、アドレス帳グループに含まれるEメールアドレスからEメールを送受信した場合や、登録した件名を含むEメールを受信した場合は、自動的に登録したサブフォルダにEメールが振り分けられます。

1 受信ボックスフォルダー一覧画面／送信ボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択→[A] (サブメニュー)

→[振分け登録]

2 [新規登録]

3 よく送る人	送信頻度の一覧から選択してEメールアドレスを登録します。 ・送信頻度の一覧は、よくメールを送信する順に送信履歴を並べ替えたものです。詳しくは、「メール履歴について」(▶P. 114)をご参照ください。
---------	---

アドレス帳引用	アドレス帳のEメールアドレスを登録します。
送信履歴引用	送信履歴の一覧から選択してEメールアドレスを登録します。
受信履歴引用	受信履歴の一覧から選択してEメールアドレスを登録します。
グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
プロフィール引用	プロフィールに登録されているEメールアドレスを登録します。
アドレス直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの「@」の左側の部分のみ、または「@」以降のドメインのみを登録することもできます。ただし、完全に一致するEメールアドレスが登録されている場合は、そちらが優先されます。
件名入力	件名を入力します。 ・全角50／半角100文字まで入力できます。 ・件名の一部が一致する場合も、振り分けられます。 ・一致するEメールアドレスが登録されている場合は、そちらが優先されます。





- ◎ドメインのみを登録する場合は、ドメインの先頭に「@」を入力してください。
- ◎受信ボックス、送信ボックス共に最大200件登録できます。
- ◎振り分け時に対象となるEメールアドレスは、差出人および宛先です。
- ◎宛先が2件以上設定された送信メールは、複数ある宛先のうち、先頭のTo:のアドレスが振分け登録されているフォルダへ振り分けれます。
- ◎振分け登録の一覧画面で登録済みのEメールアドレスやアドレス帳グループ、件名を選択して[A] (削除)→[はい]と操作すると、削除できます。

迷惑メールフォルダでできること

迷惑メールフォルダには、アドレス帳に登録していない差出人からのEメール、個別に指定したアドレスや件名などに該当するEメール、アドレス表示不可のEメールを指定して振り分けることができます。振分け設定したアドレスからEメールを受信すると、自動的に迷惑メールフォルダへ振り分けられます。

1 受信ボックスフォルダー一覧画面で迷惑メールフォルダを選択→ (サブメニュー)

2	空にする	迷惑メールフォルダ内のEメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→  →[はい]	
	メール再振分け	▶P.144「フォルダー一覧画面でできること」	
	フォルダ新規作成		
	フォルダ並び替え		
	読上げ音声設定		
	文字サイズ		
	迷惑メールフォルダ設定	振分け設定	▶右記「迷惑メールフォルダを設定する」
		添付受信方法	迷惑メールフォルダに振り分けられるEメールの添付データを受信するかどうかを設定します。 「自動全受信」「本文のみ」
	メール全件削除	受信ボックス内のEメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→  →[はい]	



memo

◎迷惑メールを受信したときは、受信完了画面や画面最上段のアイコン(📧を除く)が表示されません。また、Eメール受信音は鳴りません。

◎迷惑メールフィルター機能では、一度受信を拒否したメールは二度と受信することはありませんが、本機能では誤って迷惑メールとして振り分けたメールでも、内容を確認して通常のメールとして扱うことができます。



迷惑メールフォルダを設定する

迷惑メールフォルダに振り分ける条件を設定します。
振り分ける条件は複数設定できます。

1 受信ボックスフォルダー一覧画面→ (サブメニュー) →[迷惑メールフォルダ設定]

2 [振分け設定]→ロックNo.を入力→

振分け設定画面が表示されます。

3	アドレス帳以外	チェックを付けると、アドレス帳に登録されていない差出人からのEメールを迷惑メールフォルダに振り分けます。
	ブラックリスト	<p>チェックを付けると、ブラックリストに登録したEメールアドレスや件名、ドメイン、「@」より前の部分を含むEメールを迷惑メールフォルダに振り分けます。</p> <p> (サブメニュー)→[編集]でブラックリスト一覧画面が表示されます。</p> <p>ブラックリストにEメールアドレスや件名などを登録する場合は、ブラックリスト一覧画面で「新規登録」を選択して登録します。</p> <p>・入力方法は、「よく送る人」「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「アドレス直接入力」「件名入力」から選択できます。</p> <p>ブラックリストからEメールアドレスなどを削除する場合は、ブラックリスト一覧画面で削除するEメールアドレスなどを選択→ (削除)→[はい]で削除します。</p>

許可リスト	<p>チェックを付けると、迷惑メールフォルダに振り分けられる条件のEメールのうち、許可リストに登録したEメールアドレスや件名、ドメイン、「@」より前の部分を含むEメールを通常のEメールとして扱います。</p> <p>[H] (サブメニュー) → [編集] で許可リスト一覧画面が表示されます。</p> <p>許可リストにEメールアドレスや件名などを登録する場合は、許可リスト一覧画面で「新規登録」を選択して登録します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 入力方法は、「よく送る人」「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「アドレス直接入力」「件名入力」から選択できます。 <p>許可リストからEメールアドレスなどを削除する場合は、許可リスト一覧画面で削除するEメールアドレスなどを選択→[H] (削除) → [はい] で削除します。</p>
不正な差出人	<p>チェックを付けると、アドレス表示できないEメールを迷惑メールフォルダに振り分けます。</p>

4 [H] (戻る)



memo

- ◎ ブラックリスト、許可リストへの登録は、それぞれ最大300件です。
- ◎ ブラックリスト、許可リストに登録している条件をすべて削除する場合は、振分け設定画面でリストを選択→[H] (サブメニュー) → [全件削除] → ロックNo.を入力→●→[はい]で削除できます。
- ◎ 迷惑メールフォルダへEメールを1件移動した場合、差出人のEメールアドレスや件名などをブラックリストに登録するかどうかの確認画面が表示されます。[はい]→[アドレスを登録] / [件名を登録] → ロックNo.を入力→●→●で登録できます。

受信したEメールアドレスや件名をブラックリストに登録する

1 受信メール一覧画面でメールを選択→[H] (サブメニュー)

2 [ブラックリストに追加] → [アドレスを登録] / [件名を登録] → ロックNo.を入力→●

選択したメールのEメールアドレス／件名が表示されます。

- ・ Eメールアドレスは、ドメインや「@」より前の部分のみでも登録できます。

3 ●→[はい]

Eメールが削除されます。



memo

◎ 迷惑メールフォルダ内のEメールからは登録できません。

迷惑メールフォルダのEメールアドレスや件名を許可リストに登録する

1 迷惑メールフォルダを選択→●→Eメールを選択→[H] (サブメニュー)

2 [許可リストに追加] → [アドレスを登録] / [件名を登録] → ロックNo.を入力→●

選択したメールのEメールアドレス／件名が表示されます。

- ・ Eメールアドレスは、ドメインや「@」より前の部分のみでも登録できます。

3 ●→[はい]

Eメールがメインフォルダに移動されます。

なかよしボックスを利用する

特定のEメールアドレスを「なかよし登録」することで、そのEメールアドレスから受信したEメールと、そのEメールアドレスへ送信したEメールを1つのフォルダにまとめて表示できます。

1 待受画面で☑→[なかよしボックス]

なかよしボックスフォルダー一覧画面が表示されます。
なかよしボックス内には、10個のフォルダが用意されています。

2 フォルダを選択→●→Eメールを選択→◎



memo

- ◎ なかよしボックスに表示されたEメールは、同時に受信ボックス/送信ボックスにも表示されます。削除した場合は、どちらも削除されます。
- ◎ なかよしボックス内のEメール一覧画面、Eメール内容表示画面での操作については、「受信ボックス/送信ボックスのEメールを確認する」(▶P.133)をご参照ください。
- ◎ なかよしボックス内のEメール一覧画面のサブメニューでは、「差出人検索」「宛先検索」「ソート」「ブラックリストに追加」「許可リストに追加」以外を選択できます。なかよしボックスでは「メール移動/コピー」が「メールコピー」となり、Eメールを別のフォルダへ移動することはできません。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.136)をご参照ください。
- ◎ なかよしボックス内のEメール内容表示画面のサブメニューについては、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.140)をご参照ください。

なかよしボックスフォルダー一覧画面のサブメニューを利用する

1 なかよしボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択→[A] (サブメニュー)

2

なかよし登録	フォルダ内に表示するEメールのEメールアドレスを登録します。 ・「新規登録」を選択すると、「よく送る人」「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「アドレス直接入力」が選択できます。Eメールアドレスの入力方法については、「振分け登録する」(▶P.145)の操作3をご参照ください。 ・1つのフォルダに登録できるEメールアドレスは、1件のみです。
フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力できます。
文字サイズ	フォルダー一覧画面の文字サイズを設定します。「やや大」「中」
フォルダ設定リセット	フォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、「なかよし登録」で登録したEメールアドレスを削除します。
フォルダ内全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。

インフォボックスを利用する

インフォボックスには、auから送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やauからの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

1 待受画面で☑→[インフォボックス]

インフォメッセージの一覧が表示されます。

2 メッセージを選択→◎

インフォメッセージの内容が表示されます。



memo

- ◎ インフォメッセージの一覧で[A] (削除)を押すと、メッセージを1件削除/選択削除/全件削除できます。

- ◎ インフォメッセージの内容を表示して[**A**] (サブメニュー)を押すと、「読上げ音声設定」「本文コピー」「削除」を選択できます。インフォメッセージがデコレーションメールの場合は「デコレーション画像保存」も選択できます。また、デコレーションアニメの場合は「一時停止／再開」も選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.140)をご参照ください。
- ◎ インフォメッセージの一覧や内容を表示して[**2**]を長押しすると、選択したインフォメッセージを1件削除できます。

データフォルダのEメールを利用する

1 待受画面で◎→[データフォルダ]→[Eメールフォルダ]

2 [受信ボックス]／[送信ボックス]

Eメール一覧画面が表示されます。

3 Eメールを選択→◎(表示)

Eメール内容表示画面が表示されます。



- ◎ Eメール一覧画面で[**A**] (サブメニュー)を押すと、「削除」「赤外線送信」「Bluetooth送信」「microSDへ保存」「アドレス詳細表示」を選択できます。受信メールの場合は、「本文転送」も選択できます。
- ◎ 受信メール内容表示画面で[**A**] (サブメニュー)を押すと、「返信」「本文転送」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「削除」を選択できます。
- ◎ 送信メール内容表示画面で[**A**] (サブメニュー)を押すと、「コピー編集」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「削除」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.140)をご参照ください。

microSDメモ리카ードのEメールを利用する

1 待受画面で◎→[microSD]→[メールフォルダ]

2 [Eメール受信ボックス]／[Eメール送信ボックス]

フォルダ一覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→◎

Eメール一覧画面が表示されます。

4 Eメールを選択→◎(表示)

Eメール内容表示画面が表示されます。



- ◎ Eメール一覧画面で[**A**] (サブメニュー)を押すと、「削除」「ソート」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」を選択できます。受信メールの場合は、「本文転送」も選択できます。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.136)をご参照ください。
- ◎ 受信メール内容表示画面で[**A**] (サブメニュー)を押すと、「返信」「本文転送」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「削除」を選択できます。
- 送信メール内容表示画面で[**A**] (サブメニュー)を押すと、「コピー編集」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「削除」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.140)をご参照ください。

フォルダー一覧画面のサブメニューを利用する

1 フォルダー一覧画面でフォルダを選択→[A] (サブメニュー)

2	フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 • フォルダ名は、全角8／半角16文字まで入力できます。
	メール削除	フォルダ内 全件削除 選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。 全件削除 全フォルダ内のEメールをすべて削除します。
	フォルダ作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作成します。 • microSDメモリカードへの初回アクセス時は、「フォルダ1～10」が用意されています。 • microSDメモリカード内のEメール受信ボックス／Eメール送信ボックスには、最大100個のフォルダを作成できます。
	フォルダ削除	選択しているフォルダとフォルダ内のEメールをすべて削除します。
	表示件数切替え	フォルダー一覧画面に表示される件数表示を切り替えます。 「メール件数」「件数表示なし」 • フォルダー一覧画面で「[#]」を押しても、切り替えることができます。

Eメールを設定する

1 待受画面で☑→[Eメール設定]

Eメール設定メニューが表示されます。

2	受信／表示設定	▶ 下記「受信・表示に関する設定をする」
	送信／作成設定	▶ P.152「送信・作成に関する設定をする」
	アドレス変更／その他	▶ P.153「アドレスの変更やその他の設定をする」
	Eメール設定確認	「受信／表示設定」「送信／作成設定」「アドレス自動変換」を除く)の現在の設定を一覧で確認できます。

受信・表示に関する設定をする

1 Eメール設定メニュー→[受信／表示設定]

2	メール自動受信	サーバに届いたEメールを自動的に受信するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 • 「OFF」に設定すると、受信せずに新しいEメールがサーバに到着したことをお知らせします。シークレットフォルダの「メール受信通知」(▶ P.152)を「OFF」に設定している場合でもお知らせします。 • 「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール自動受信は自動的に「OFF」に設定されます。
---	---------	--

メール受信方法	全受信	差出人・件名と本文を受信します。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール受信方法は自動的に「全受信」に設定されます。
	指定全受信	指定したアドレスからのEメールは、差出人・件名と本文を受信します。指定していないアドレスからのEメールは、差出人・件名のみを受信します。 アドレス帳 : アドレス帳に登録されているアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信 個別アドレス : 「個別アドレス登録」で登録したアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信 アドレス帳／個別 : アドレス帳に登録されているアドレス、「個別アドレス登録」で登録したアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信 個別アドレス登録 : 個別アドレスを登録 ・ 個別アドレス登録一覧画面で「新規登録」を選択すると「よく送る人」「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「アドレス直接入力」から入力方法を選択して、個別アドレスを登録できます。 ・ 「個別アドレス登録」で登録済みのアドレスを選択→ <input type="checkbox"/> (削除) →「はい」と操作すると、削除できます。
	差出人／件名受信	差出人・件名のみを受信します。 ・ 受信メール一覧画面でEメールを選択→ <input checked="" type="radio"/> と操作すると、本文を受信できます。

添付自動受信	受信Eメールの添付データを自動的に受信するかどうかを設定します。 ON : Eメールの受信と同時に添付データを受信 OFF : 添付データを別途受信 ・ 自動受信する添付データの種類、添付データの容量の上限を変更するには「ON」を選択して <input type="checkbox"/> (詳細)を押します。 添付データの種類を選択して <input checked="" type="radio"/> を押すと、そのデータを自動受信するかどうかを設定できます。また、 <input type="checkbox"/> (詳細)を押すと、添付データの容量の上限を設定できます。データのサイズを入力する画面で <input type="checkbox"/> (リセット)を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。 ※自動で受信できるデータサイズは、685KBまでです。ただし、Flash®は137KBまでです。 ※ここで設定するデータサイズは、Eメールで送られてくる符号化されたデータの上限です。受信した685KBのデータは、データフォルダに保存されると、約500KBになります。 ・ 「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、添付自動受信は自動的に「OFF」に設定されます。 ・ 「OFF」に設定した場合、シークレットフォルダ設定や迷惑メールフォルダ設定の「添付受信方法」の設定値に関わらず、添付データは自動受信しません。
フォルダ表示	受信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・ Eメールの新着通知があるときに「フォルダ表示」を変更すると、新着通知が削除されます。
デコレーションアニメ表示	デコレーションアニメをEメール一覧画面で選択したときに、アニメーションを全画面で再生するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

シークレットフォルダ	メール受信通知	シークレットフォルダにEメールを受信したときに通知するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	未読メール表示方法	シークレットフォルダに受信した未読Eメールのお知らせ表示方法を設定します。 「通常」「時計1」～「時計6」
	添付受信方法	シークレットフォルダに受信したEメールの添付データを受信する方法を設定します。 「自動全受信」「本文のみ」
迷惑メールフォルダ	振分け設定	▶P.146「迷惑メールフォルダでできること」
	添付受信方法	迷惑メールフォルダに受信したEメールの添付データを受信する方法を設定します。 「自動全受信」「本文のみ」



memo

- ◎シークレットフォルダの設定／解除については「フォルダ一覧画面でできること」(▶P.144)をご参照ください。
- ◎シークレットフォルダや迷惑メールフォルダに受信したEメールでも添付データはデータフォルダに保存されますのでご注意ください。ただし、デコレーションメールの本文内に挿入されている画像は、データフォルダに保存されません。
- ◎本文未受信のEメールに添付データがある場合、本文受信時に、クーポン情報データ／ライセンス未取得データ／vCardデータ／vCalendarデータを除く、すべての添付データを受信しますのでご注意ください。

送信・作成に関する設定をする

1 Eメール設定メニュー→[送信／作成設定]

返信先アドレス	Eメールアドレス(マイアドレス)以外のアドレスへEメールを返信してもらいたいときに設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、返信先のEメールアドレス(半角64文字まで)を入力します。
差出人名称	送信先で表示される名前を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、差出人名称(全角10／半角20文字まで)を入力します。
冒頭文／署名	本文の冒頭／末尾に挿入する文を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、冒頭文／署名(全角1,250／半角2,500文字まで。装飾する場合は約2.5KBまで)を入力します。 ・冒頭文／署名には、最大10件(合計50KBまで)の画像／デコレーション絵文字／Flash®を挿入できます。 ※Flash®は10件のうち1件のみ挿入できます。 ※冒頭文／署名に同一のFlash®は挿入できません。 ・入力中に[R](サブメニュー)→[デコレーションプレビュー]と操作すると、入力内容を確認できます。 ・本文転送時など、冒頭文／署名を挿入することで、本文に挿入できる画像／デコレーション絵文字の制限(最大20件、または合計100KB以下)を超える場合は、冒頭文／署名のみ挿入されます。 ・冒頭文と署名に同じ画像を挿入した場合でも、冒頭文と署名がデコレーションメールの本文に挿入されると、画像は異なるファイルとして扱われます。

返信メール引用	返信時、受信メールの内容を本文に引用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 <ul style="list-style-type: none"> 「ON」に設定すると、受信メールの内容の行頭に「>」を付けて引用します。 デコレーションアニメに返信する場合は、テキストの本文のみが引用されます。 デコレーションアニメで返信する場合は、「返信メール引用」の設定にかかわらず、本文は引用されません。 	
アドレス自動変換	変換内容編集	「Dアニメ変換送信」や「デコレ&絵文字送信」を利用する際、Eメールアドレスの一部(「@」以降)を自動的に変換するために設定します。 1. 編集する項目を選択→● →【はい】 2. 編集するタイトル／アドレスを選択→● 3. タイトル／アドレスを編集→● <ul style="list-style-type: none"> タイトルは、全角8／半角16文字まで入力できます。 アドレスは、半角62文字まで入力できます。 アドレスを変換して送信する場合、メールの宛先にはアドレス帳に登録されていた名前は表示されず、変換後のEメールアドレスが表示されます。
	初期値に戻す	「アドレス自動変換」の設定をすべてお買い上げ時の設定に戻します。
フォルダ表示	送信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」	



memo

- ◎デコレーションアニメには、冒頭文／署名を挿入できません。
- ◎「アドレス自動変換」には、お買い上げ時に以下のアドレスが登録されています。

項目	基本アドレス (自動変換の対象)	変換後アドレス	
		Dアニメ変換送信	デコレ&絵文字送信
アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-d.jp	@d.ne-u.jp
アドレス2	@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne-d.jp	@jp-*.ne-u.jp
アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-d.jp	@ezweb.ne-u.jp
アドレス4	@*.vodafone.ne.jp	@*.vodafone.ne-d.jp	@*.vodafone.ne-u.jp
アドレス5	@softbank.ne.jp	@softbank.ne-d.jp	@softbank.ne-u.jp
アドレス6	@pdx.ne.jp	@pdx.ne-d.jp	@pdx.ne-u.jp
アドレス7	@*.pdx.ne.jp	@*.pdx.ne-d.jp	@*.pdx.ne-u.jp
アドレス8	@willcom.com	@willcom.ne-dd.com	@willcom.ne-uu.com

※アドレス1:ドコモ アドレス2/アドレス4/アドレス5:ソフトバンク
 アドレス3:au アドレス6/アドレス7/アドレス8:ウィルコム

※*は地域ごとに異なります。

アドレスの変更やその他の設定をする

1 Eメール設定メニュー→[アドレス変更／その他]

- 2 項目を選択→●→☐ (入力欄)を選択→●(入力)**
 →暗証番号を入力→●→[送信]

項目	説明
Eメールアドレスの変更	<p>EメールアドレスはEZwebの初期設定を行うと自動的に決まりますが、初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [承諾する] 2. [] (入力欄) を選択→● (入力) 3. Eメールアドレスの「@」の左側の部分 (変更可能部分) を入力→● 4. [送信]→[OK]→● <ul style="list-style-type: none"> • Eメールアドレスの変更可能部分は、半角英数小文字、「-」「_」を含め、半角30文字まで入力できます。ただし、「_」を連続して使用したり、最初と最後に使用することはできません。また、最初に数字の「0」を使用することもできません。 • 変更直後は、しばらくの間Eメールを受信できないことがありますので、あらかじめご了承ください。 • 入力したEメールアドレスがすでに使用されている場合は、他のEメールアドレスの入力を求めるメッセージが表示されますので、再入力してください。 • Eメールアドレスの変更は1日3回まで可能です。
迷惑メールフィルター	<p>▶P.155「迷惑メールフィルターを設定する」</p>
au one メールへ自動保存 (通信料有料)	<p>au one メールにメールを保存するかどうかを設定します。</p> <p>▶P.156「au one メールを利用する」</p>
自動転送先	<p>SH011で受信したEメールを自動的に転送するEメールアドレスを登録します。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [] (入力欄) を選択→● (入力) 2. Eメールアドレスを入力→● 3. [送信]→[終了] <ul style="list-style-type: none"> • 自動転送先のEメールアドレスは、2件まで登録できます。

項目	説明
自動転送先	<ul style="list-style-type: none"> • 自動転送先の変更・登録は、1日3回まで可能です。 ※ 設定をクリアする操作は、回数には含まれません。 • 「エラー! Eメールアドレスを確認してください。」と表示された場合は、自動転送先のEメールアドレスとして使用できない文字を入力しているか、指定のEメールアドレスが規制されている可能性があります。 • Eメールアドレスを間違えて設定すると、転送先の方に迷惑をかける場合がありますのでご注意ください。 • 自動転送メールが送信エラーとなった場合、自動転送先のEメールアドレスを含むエラーメッセージが送信元に返る場合がありますのでご注意ください。
Eメールヘッダ情報表示 (通信料有料)	<p>サーバにある30日前(最大500件)までのEメールのヘッダ情報の表示と内容の確認ができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> • ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時、受信日時、送信者、経由したサーバなどの詳細情報です。 • Eメールの転送や、サーバ上からの削除ができます。 • 転送は1日に100件まで可能です。宛先は1件のみ入力できます。本文は入力できません。
その他の設定の確認	<p>その他の設定の内容を一覧表示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 設定を行った後は、「更新」を選択してください。
auのメルマガサービス設定	<p>auからお届けするメルマガ配信の設定をします。</p>



◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

迷惑メールフィルターを設定する

迷惑メールフィルターには、特定のEメールを受信／拒否する機能と、携帯電話・PHSなどになりすましてくるEメールを拒否する機能があります。

1 待受画面で☑→[迷惑メールフィルター]

■ おすすめの設定にする場合

2 [設定する]→[登録]→●

なりすましメール・自動転送メールを拒否して、携帯電話・PHS・パソコンからのメールを受信する条件で迷惑メールフィルターが設定されます。

■ 詳細を設定する場合

2 [設定・確認する]→☐ (入力欄)を選択→● (入力)→暗証番号を入力→●→[送信]

3	カンタン設定	1.「携帯」「PHS」「PC」メールを受信 2.「携帯」「PHS」メールのみを受信	なりすましメール・自動転送メールを拒否して、携帯電話・PHS・パソコンからのメールを受信する条件に設定します。 パソコンからのメール・なりすましメール・自動転送メールを拒否して、携帯電話・PHSからのメールを受信する条件に設定します。
	詳細設定	一括指定受信 なりすまし規制 指定拒否リスト設定	インターネット、携帯電話からのメールを一括で受信／拒否します。 送信元のアドレスを偽って送信してくるメールの受信を拒否します。「高」「中」「低」の3つの設定があります。 個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールの受信を拒否します。

詳細設定	指定受信リスト設定	個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールを優先受信します。 ・指定受信リスト以外のEメールをブロックする場合は、「一括指定受信」ですべてのチェックをOFF(受信拒否)にしてください。
	指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可)	「なりすまし規制」を回避して、自動転送メールを受信します。
	HTMLメール規制	HTML形式のEメールを拒否します。
	URLリンク規制	URLが含まれるEメールを拒否します。
	拒否通知メール返信設定	迷惑メールフィルターで拒否されたEメールに対して、受信エラー(宛先不明)メールを返信するかどうかを設定します。
設定確認／解除	迷惑メールフィルター設定状態の確認と、設定の解除ができます。	
PC設定用ワンタイムパスワード発行	▶P.156「パソコンからメールフィルターを設定するには」	
設定にあたって	迷惑メールフィルターの設定を行う際の説明を表示します。	



memo

- 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- 迷惑メールフィルターの設定により、受信しなかったEメールをもう一度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。
- 迷惑メールフィルターは、以下の優先順位にて判定されます。
指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可) > なりすまし規制 > 指定拒否リスト設定 > 指定受信リスト設定 > HTMLメール規制 > URLリンク規制 > 一括指定受信

◎「指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可)」は、自動転送されてきたEメールが「なりすまし規制」の設定時に受信できなくなるのを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを「指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可)」に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCc(同報)に含まれているEメールについて、規制を受けることなく受信できます。

※Bcc(隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。

◎「拒否通知メール返信設定」は、迷惑メールフィルター初回設定時に自動的に「返信する」に設定されます。なお、「返信する」に設定している場合でも、なりすましメールには返信されません。

◎「URLリンク規制」を設定すると、メールマガジンや情報提供メールなどの本文中にURLが記載されたEメールの受信や、一部のケータイサイトへの会員登録などができなくなる場合があります。

◎「HTMLメール規制」を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られてくるEメールの中にHTML形式で記述されているEメールが含まれる場合、それらのEメールが受信できない場合があります。また、携帯電話・PHSからのデコレーションメールは「HTMLメール規制」を設定している場合でも受信できます。

◎「なりすまし規制」は、送られてきたEメールが間違いなくそのドメインから送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するものです。この判定は、送られてきたEメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。

※パソコンなどで受け取ったEメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がブロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可)」に登録してください。

■ パソコンからメールフィルターを設定するには

迷惑メールフィルターは、お持ちのパソコンからも設定できます。auのホームページ内の「迷惑メールでお困りの方へ」の画面内にある「PCからメールフィルター設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

PC設定用ワンタイムパスワードは、迷惑メールフィルター画面の「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードが発行されてから15分以内にパソコンから「メールフィルター設定」に接続を行ってください。15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

au one メールを利用する

au one メールは、情報料無料・大容量のWEBメールサービスです。高性能な検索機能や迷惑メールフィルターを利用したり、Eメールの自動保存や、携帯絵文字の送受信を行うこともできます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことにより、パソコンからもau one メールをご利用になれます。

会員登録する

au one メールをご利用になるには、最初に会員登録を行い、au oneメールのメールアドレスを取得していただく必要があります。会員登録を行うことにより、「〇〇@auone.jp」のアドレスを取得できます。

1 待受画面で☑→[au oneメールを確認]

会員登録をしていない場合は、au oneメールのトップページが表示されます。

利用契約に同意のうえ、会員登録をしてください。

2 [会員登録(規約に同意)]

会員登録画面が表示されます。

3 希望するメールアドレスと差出人名(姓・名)を入力

→[確認]→[OK]


会員登録が完了します。



memo

◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。

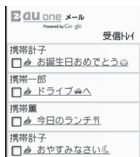
◎au one メールを解約した場合や、au電話を解約した場合などは、メールアドレスはすべて削除されます。

◎待受画面で→[トップメニュー・検索]→[使える]→[メール]と操作しても、au one メールにアクセスできます。

au one メールを確認する

1 待受画面で→[au oneメールを確認]

au oneメールの会員向けトップページが表示されます。



《au oneメールの受信トレイ》

■ au oneメールの機能について

機能	説明
メール検索	入力されたキーワードをもとに、差出人名や件名、メール本文などから対象となるメールを検索できます。
メール送信	新規メールを作成して送信します。返信や転送もできます。
メール受信	受信したメールは、スレッド(最初のメールへの返信)単位で表示されます。重要なメールにスター(星印)を付けて保存したり、ラベルを付けることでメールやスレッドの分類ができます。
連絡先機能	au oneメールで利用できるアドレス帳機能です。メールを新しい送信先に送ると、そのアドレスが自動的に連絡先リストに追加されます。
携帯メール自動保存機能	SHO11のEメール機能で送受信したメールを自動的にau oneメールに保存します。

ケータイ de PCメールを利用する

ケータイ de PCメールは、普段パソコンなどで利用しているメールアドレスを用いて、au電話からメールを送受信できるサービスです。メールアドレスは、最大で5件まで設定できます。

memo

- ◎ 初回起動時は、ケータイ de PCメールをダウンロードする必要があります。ダウンロードにはパケット通信料がかかります。
- ◎ メールを送受信、新着メールの確認、アプリのダウンロードには、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ ケータイ de PCメールは、一般的なPOP/SMTP対応のメールサービスに対応しています。一般的なPOP/SMTP以外には、対応しておりません。
- ◎ ケータイ de PCメールにおけるメールの送受信容量は、1日あたり3MBまでです。3MBを超えると、翌日の午前1:00を過ぎるまでケータイ de PCメールでメールの送受信を行うことができません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

会員登録する

ケータイ de PCメールのご利用にあたっては、会員登録とメールアカウントの初期設定が必要です。会員登録後は、月額使用料がかかります。

- 1 待受画面で→ (PCメール)→[はい(毎回確認)]→[利用する]→[利用規約に同意する]

2 [] (入力欄) を選択→●→プレミアムEZパスワードを入力→●→[送信]→[OK]

会員登録が完了すると、メールアカウントの初期設定を行うかどうかを確認する画面が表示されます。

「いいえ」を選択すると、初期設定を行わずにケータイ de PCメールを終了します。

3 [はい]

ISP(インターネットサービスプロバイダ)の一覧が表示されます。

■一覧にご利用のISPがある場合(簡単設定)

4 ご利用のISP(インターネットサービスプロバイダ)を選択→●

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称」を入力してください。

メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

■一覧にご利用のISPがない場合

4 [その他]

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称」「POPサーバー」「SMTPサーバー」「APOP」「SMTP Auth」「POP before SMTP」「サブミッションポート」「SSL通信」「送信メールの署名」「署名内容」「全アカウント新着問合せ対象」を設定してください。メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

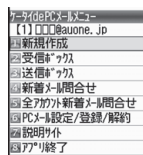


◎ケータイ de PCメールメニューで[] (アカウント) を押すと、メールアカウントの一覧が表示されます。[空き]→[はい]と操作すると、別のメールアカウントを登録できます。

ケータイ de PCメールメニューを表示する

1 待受画面で☑→[A] (PCメール)

ケータイ de PCメールメニューが表示されます。



《ケータイ de PCメールメニュー》

2	新規作成	新しいメールを作成して送信します。
	受信ボックス	受信したメールが保存されます。
	送信ボックス	送信済みのメールまたは未送信メールが保存されます。
	新着メール問合せ	新しくメールが届いているかを確認します。
	全アカウント 新着メール問合せ	「全アカウント新着問合せ対象」に登録しているメールアドレスについて新しくメールが届いているかを確認します。
	PCメール設定／ 登録／解約	ケータイ de PCメールを利用する際の詳細情報の設定や、会員登録／解約をします。
	説明サイト	ケータイ de PCメールサイトを表示します。
	アプリ終了	ケータイ de PCメールを終了します。

Cメールを利用する

Cメールは、Cメール対応のau電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができるサービスです。



- ◎ 海外でのCメールのご利用については、「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ 海外からCメールを送信する場合は、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ Cメールメニュー画面で (表示切替) を押すと、Cメールメニュー画面の表示を切り替えることができます。

Cメールを送る

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字・顔文字のメッセージ(メール本文)を送信できます。送信完了時には、相手の方にCメールが届いたかどうか分かります。

また、Eメールと同様に、本文を作成後に簡単に絵文字を挿入できます。詳細については、「スマート絵文字を利用する」(▶P.125)をご参照ください。

1 待受画面で (長押し) → [新規作成]

2 [宛先]

よく送る人	送信頻度の一覧から選択して電話番号を宛先に入力します。 ・送信頻度の一覧は、よくメールを送信する順に送信履歴を並べ替えたものです。詳しくは、「メール履歴について」(▶P.114)をご参照ください。
アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を宛先に入力します。

送信履歴引用／ 受信履歴引用	送信履歴／受信履歴の一覧から選択して電話番号を宛先に入力します。
プロフィール引用	プロフィールに登録している電話番号を宛先に入力します。
電話番号入力	電話番号を宛先に入力します。

4 [本文] → 本文を入力 →

本文は、全角50／半角100文字まで入力できます。

5 (送信)

相手の方にメールが届くと、相手の方にメールが届いた旨のメッセージが表示され、送信したメールは送信ボックスに保存されます。



- ◎ 操作 (サブメニュー) → [新規保存] と操作すると、Cメールを送信せずに送信ボックスへ保存できます。
- ◎ 相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの理由でCメールを送信できなかった場合は、Cメールセンターへ蓄積するかどうか確認するメッセージが表示されます。
はい: CメールセンターにCメールを蓄積します。相手の方が受信可能になった時点で送信されます。
いいえ: Cメール送信を中止します。送信されなかったCメールは、送信ボックスに保存されます。
- ◎ Cメールセンターは、次の通りCメールをお預かりします。

お預かり(蓄積) 可能時間	72時間まで ※蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去されます。
お預かり可能 件数	制限なし ※受信されるお客様のご利用状況、また、送信されるお客様の電話機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があります。

- ◎ 蓄積されたCメールが配信されるタイミングは、次の通りです。

Cメール蓄積後 すぐに配信	新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたびに、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがすべて配信されます。
------------------	--

リトライ機能による配信	相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できなかった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。
通話を終了したときに配信	蓄積後すぐに配信できなかった場合は、お客様がSH011で通話やEZwebを終了したときに、Cメールセンターにお預かりしていたCメールをすべて配信します。

- ◎ 送信したCメールは、送信ボックスに最大100件保存できます。それを超えると送信済み、送信失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎ 発信者番号通知をせずにCメールを送信することはできません。
- ◎ 契約期間の条件により送信数に制限があります。

ご加入から3ヶ月までのお客様	3,000通/月
ご加入から4ヶ月以降のお客様	6,000通/月

※「スマイルハート割引」ご加入のお客様は、加入期間にかかわらず6,000通/月です。
 ※ぶりペイド専用電話をご利用のお客様は、加入期間にかかわらず3,000通/月です。

- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ◎ Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「送信できませんでした。」と表示される場合があります。

■ ぶりペイド送信について

SH011をぶりペイド専用電話として使用する場合は、操作[5]で[回]（サブメニュー）→[ぶりペイド送信]と操作して送信してください。

- ぶりペイド送信で送信できる絵文字は、☎️❤️💖📞の4種類です。それ以外の絵文字は全角の空白（スペース）で送信されます。
- ぶりペイド送信では、相手の方に発信者番号が通知されます。（ただし、送り先の方がC100/C200/C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの方には発信者番号は通知されません。）
- 一般契約のau電話からぶりペイド送信を行った場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます（ぶりペイドの度数は減りません）。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ぶりペイド送信をご利用になれません。

■ Eメール変換機能について

Cメール作成画面で[回]（サブメニュー）→[Eメールに変換]→[はい]と操作すると、作成中のCメールをEメールに変換することができます。また、本文に全角50／半角100文字以上入力した場合に表示されるEメール変換確認画面で「はい」を選択しても、Eメールへ変換することができます。

- 「[宛先]」にプロフィールまたはアドレス帳登録済みの電話番号が入力されていた場合は、電話番号に対応するEメールアドレスが自動的に入力されます。また、プロフィールとアドレス帳のどちらにもEメールアドレスが登録されている場合は、プロフィールが優先されます。ただし、プロフィールとアドレス帳どちらにもEメールアドレスが登録されていない場合は、宛先消去確認画面が表示され、「[はい]」を選択すると宛先が未入力の状態になります。
- 半角カタカナは全角に変換されます。

Cメールを受け取る

1 Cメールを受信

CメールセンターからCメールが送られてくると、Cメール受信音が鳴り、📧が点灯します。受信を完了すると、Cメール受信アイコンと受信件数が表示されます。

■ 1件のCメールを受信した場合

2

受信メール内容表示画面が表示されます。

- [回]（）：表示中のCメールの差出人に返信
- [回]（）（長押し）：表示中のCメールの差出人に「クイック返信」（▶P.164）

[回]（）：前のCメールを表示

[回]（）：次のCメールを表示

[2]（長押し）：表示中のCメールを1件削除



《待受画面》

■複数のCメールを受信した場合

2 ①

受信ボックスフォルダー一覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→②

受信メール一覧画面が表示されます。

4 Cメールを選択→③

Cメールの内容が表示されます。

③(返信)：表示中のCメールの差出人に返信

④(返信)(長押し)：表示中のCメールの差出人に「クイック返信」
(▶P.164)

⑤：前のCメールを表示

⑥：次のCメールを表示

⑦(長押し)：表示中のCメールを1件削除



- ① 操作中にCメールを受信した場合は、①が点灯し、Cメール受信音が鳴ります。
- ② 操作中にCメールを受信した場合は、新着通知でお知らせします。新着通知については、「新着通知の表示を設定する(M531)」(▶P.388)をご参照ください。
- ③ ③は、未読のCメールがなくなると消灯します。
※緊急地震速報を受信した場合は、③の代わりに④が表示されます。
- ④ Cメールの受信は、無料です。
- ⑤ 受信したCメールでは、送信してきた相手の方の電話番号を確認できます。
- ⑥ 受信できるCメールは、Cメール対応のau電話からのメールと、Eメール形式のお知らせメールです。
- ⑦ 受信したCメールは、受信ボックスに最大200件保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ⑧ 受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。
- ⑨ アシスとーク機能を利用して、Cメールを読み上げることができます。
(▶P.356「アシスとークを利用する」)

受信ボックス／送信ボックスのCメールを確認する

受信したCメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのCメールや送信せずに保存したCメールは、送信ボックスに保存されます。

1 待受画面で⑧(長押し)

Cメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メールがある場合は、⑧と件数が表示されます。
- 送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、⑧と件数が表示されます。
- 最新の緊急地震速報が未読である場合は、⑨が表示されます。
- ⑩(Eメール)を押すと、Eメールメニューに切り替えることができます。

■受信ボックスのCメールを確認する場合

2 [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー一覧画面が表示されます。

受信ボックスには「メインフォルダ」と、「フォルダ1」「フォルダ2」が用意されています。メインフォルダとは別に、最大10個までサブフォルダを追加することができます(▶P.166)。

- 「メインフォルダ」には、⑪が表示されます。

- サブフォルダには、⑫が表示されます。

未読メールがある場合は、⑬が表示されます。

また、新着の未読メールがある場合は、⑭が表示されます。

3 フォルダを選択→⑮

受信メール一覧画面が表示されます。

- 一覧画面の表示形式を「本文一覧+4行」「差出人一覧+4行」に設定しているときに、未読メールを選択して⑮を押すと、既読メールに変更できます。

4 Cメールを選択→②

受信メール内容表示画面が表示されます。

Ⓜ(返信)：表示中のCメールの差出人に返信

Ⓜ(返信)(長押し)：表示中のCメールの差出人に「クイック返信」
(▶P.164)

Ⓜ：前のCメールを表示

Ⓜ：次のCメールを表示

Ⓜ(長押し)：表示中のCメールを1件削除

■送信ボックスのCメールを確認する場合

2 [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

3 Cメールを選択→②

送信メール内容表示画面が表示されます。

Ⓜ(送信)：表示中のCメールを送信

Ⓜ：前のCメールを表示

Ⓜ：次のCメールを表示

Ⓜ(長押し)：表示中のCメールを1件削除



- ◎アシスとーく機能を利用して、Cメールを読み上げることができます。
(▶P.356「アシスとーくを利用する」)

■受信ボックス／送信ボックスの見かた

① メール状態アイコン

受信ボックス

Ⓜ：既読

Ⓜ：未読

Ⓜ：既読(Eメールお知らせ)

Ⓜ：未読(Eメールお知らせ)

送信ボックス

Ⓜ：未送信

Ⓜ：送信成功

Ⓜ：送信失敗

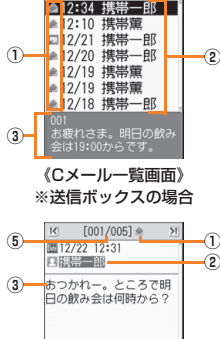
Ⓜ：蓄積したメール

Ⓜ：ぶりペイド送信済み

Ⓜ：ぶりペイド送信失敗

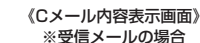
Ⓜ：ぶりペイド送信キャンセル

※保護されているCメールには、それぞれのアイコンに「Ⓜ」が付きま。



《Cメール一覧画面》

※送信ボックスの場合



《Cメール内容表示画面》

※受信メールの場合

② 差出人／宛先の名前または電話番号

差出人／宛先の電話番号が表示されます。

電話番号がアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。

③ 本文

④ 受信ボックスのメール件数

「(未読メール件数)／(フォルダ内のメール件数)」

送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)／(送信ボックス内のメール件数)」

⑤ 受信メールのメール番号




「(選択した受信メール番号)／(フォルダ内のメール件数)」





送信メールのメール番号

「(選択した送信メール番号)／(送信ボックス内のメール件数)」

Cメール一覧画面でできること

1 受信メール一覧画面／送信メール一覧画面でCメールを選択→ (サブメニュー)

2	返信	返信のCメールを作成します。
	クイック返信	定型文の「返事」カテゴリから返信文を選択してCメールを作成します。
	転送	転送のCメールを作成します。
	編集	選択している未送信のCメールを編集して送信します。
	コピーして編集	選択している送信済みのCメールや保護されているCメールをコピーし、編集して送信します。
	送信*	選択している未送信メールを送信します。
	再送信*	選択している送信済みメールを再度送信します。
	アドレス帳へ登録	▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
	相手に発信	選択しているメールの差出人／宛先に電話をかけます。
	アドレス詳細表示	受信ボックスの場合は差出人の電話番号、送信ボックスの場合は宛先の電話番号が表示されます。 <ul style="list-style-type: none"> •  (サブメニュー)を押すと、「音声電話」「Cメール作成」「アドレス帳へ登録」「特番付加」「電話番号コピー」「振分け登録」「受信フィルター登録」が選択できます。
	選択保護／解除	Cメールが自動的に削除されないように保護します。 Cメールを選択→ (実行) <ul style="list-style-type: none"> • 保護するCメールには、 が表示されます。 • 受信ボックスに保存されているCメールのうち、最大100件を保護できます。 • 送信ボックスに保存されているCメールのうち、最大50件を保護できます。 • microSDメモリカード内の受信ボックス／送信ボックスのCメールは、保護できません。

メール移動／コピー	フォルダ移動	1 件移動／コピー：選択しているCメールを移動／コピー 選択移動／コピー ：Cメールを選択して移動／コピー 1. Cメールを選択→  →  (実行) 2. 移動／コピー先のフォルダを選択→  →[はい] フォルダ内全件移動／コピー ：フォルダ内のCメールをすべて移動／コピー 全件移動／コピー ：一覧表示しているCメールをすべて移動／コピー
	microSDへ移動	
	microSDへコピー	
送信結果詳細	送信結果を表示します。 • microSDメモリカード内のCメールでは、表示できません。	
表示切替	Cメール一覧画面の表示形式を設定します。 ■ 受信メール一覧画面の場合 「本文一覧+4行」「本文一覧+1行」「差出人一覧+4行」「差出人一覧+1行」「2行表示」 ■ 送信メール一覧画面の場合 「本文一覧+4行」「本文一覧+1行」「宛先一覧+4行」「宛先一覧+1行」「2行表示」 • Cメール一覧画面で  を押しても、切り替えることができます。	
文字サイズ	Cメール一覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」	
受信フィルター登録	選択しているCメールの電話番号を「受信フィルター」(▶P.170)の指定番号に登録します。	

削除	1件削除	選択しているCメールを削除します。 ・ [2] を長押し→[はい]と操作しても削除することができます。
	選択削除	Cメールを選択して削除します。 Cメールを選択→●→[A](実行)→[はい]
	フォルダ内全件削除	受信ボックスのフォルダ内のCメールをすべて削除します。 ・ 「受信フォルダ表示」(▶P.170)を「ON」に設定している場合は、受信メール一覧画面で「フォルダ内全件削除」を実行できます。
	メール全件削除	受信ボックス／送信ボックスのCメールをすべて削除します。 ・ 「受信フォルダ表示」(▶P.170)を「OFF」に設定している場合は、受信メール一覧画面で「メール全件削除」を実行できます。

※ 前回送信時と同じ送信方法で送信されます。また、送信済みまたは保護されたCメールは別のCメールとして送信ボックスに保存されます。

memo

- ◎ サブメニューで選択できる項目は、画面により異なります。
- ◎ microSDメモ리카ード内の受信ボックス／送信ボックスから、本体内の受信ボックス／送信ボックスにCメールの移動やコピーはできません。
- ◎ 未読のCメール、未送信メール、保護されているCメールはmicroSDメモ리카ードへ移動できません。

Cメール内容表示画面でできること

1 受信メール内容表示画面／送信メール内容表示画面 →[A](サブメニュー)

2 返信	返信	返信のCメールを作成します。
	クイック返信	定型文の「返事」カテゴリから返信文を選択してCメールを作成します。
転送	転送	転送のCメールを作成します。
編集	編集	表示している未送信のCメールを編集して送信します。
コピーして編集	コピーして編集	表示している送信済みのCメールや保護されているCメールをコピーし、編集して送信します。
送信*	送信*	表示している未送信メールを送信します。
再送信*	再送信*	表示している送信済みメールを再度送信します。
アドレス帳へ登録	アドレス帳へ登録	▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
相手に発信	相手に発信	表示しているメールの差出人／宛先に電話をかけます。
アドレス詳細表示	アドレス詳細表示	▶P.163「Cメール一覧画面でできること」
読上げ音声設定	読上げ音声設定	読み上げ音声のパターンを設定します。 「男声(カスタマイズ)」 「女声(カスタマイズ)」 「男声早口」 「女声早口」 「男声ゆっくり」 「女声ゆっくり」 「ロボット風」
保護／保護解除	保護／保護解除	表示しているCメールを保護／保護解除します。
本文コピー	すべてコピー	本文の全体をコピーします。
	部分コピー	本文の一部をコピーします。 1. Ⓜでコピー開始位置を選択→●(始点) 2. Ⓜでコピー終了位置を選択→●(終点)

メール移動／コピー	フォルダ移動	表示している受信メールを移動します。
	microSDへ移動	表示しているCメールをmicroSDメモリカードに移動します。
	microSDへコピー	表示しているCメールをmicroSDメモリカードにコピーします。
辞書検索	スマートリンク辞書で単語の意味などを調べます。 1. Ⓢで検索開始位置を選択→Ⓢ(始点) 2. Ⓢで検索終了位置を選択→Ⓢ(終点) 3. [検索]	
ユーザー辞書に登録	▶P.94「ユーザー辞書に単語登録する」	
文字サイズ	Cメール内容表示画面の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」「極小」「超極小」	
送信結果詳細	送信結果を表示します。 ・microSDメモリカード内のCメールでは、表示できません。	
受信フィルター登録	表示しているCメールの電話番号を「受信フィルター」(▶P.170)の指定番号に登録します。	
削除	表示しているCメールを1件削除します。 ・[2]を長押し→[はい]と操作しても削除することができます。	

※ 前回送信時と同じ送信方法で送信されます。また、送信済みまたは保護されたCメールは別のCメールとして送信ボックスに保存されます。



memo

◎ サブメニューで選択できる項目は、画面により異なります。

本文中の電話番号／Eメールアドレス／URLを利用する

1 受信メール内容表示画面／送信メール内容表示画面を表示

■ 本文中の電話番号を利用する場合

2 本文中の電話番号を選択→Ⓢ

Cメール内容表示画面で宛先を選択しても表示できます。

3 音声電話	選択した電話番号に電話をかけます。
Cメール作成	選択した電話番号を宛先にしたCメール作成画面を表示します。
アドレス帳へ登録	▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
特番付加	▶P.108「発信メニューを利用する」
電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。
振分け登録	▶P.167「振分け登録する」
受信フィルター登録	選択した電話番号を「受信フィルター」 (▶P.170)の指定番号に登録します。

■ 本文中のEメールアドレスを利用する場合

2 本文中のEメールアドレスを選択→Ⓢ

3 Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先にした送信メール作成画面(▶P.124)を表示します。
デコレーションアニメ作成	選択したEメールアドレスを宛先にしたデコレーションアニメ作成画面(▶P.129)を表示します。
アドレス帳へ登録	▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。

■本文中のURLを利用する場合

2 本文中のURLを選択→○

3 EZナビウォーク※1	EZナビウォークでGPS情報の位置の地図を表示します。
EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
PCサイトビューアー接続※2	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
お気に入りへ登録	▶P.180「お気に入りリストを利用する」
アドレス帳へ登録※1	▶P.99「他の機能からアドレス帳に登録する」
URLコピー	選択したURLをコピーします。

※1 GPS情報を含むURLを選択したときのみ表示されます。

※2 通常のURLを選択したときのみ表示されます。



◎電話番号／URL／GPS情報として認識される条件については、「差出人／宛先／件名／電話番号／URL／GPS情報／FeliCa情報を利用する」(▶P.142)をご参照ください。

◎本文中に電話番号やURLを含むCメールを受信するには、Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。(▶P.169「Cメール安心ブロック機能を設定する」)

受信ボックスフォルダー一覧画面でできること

1 受信ボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択→[A] (サブメニュー)

2 振分け登録	▶P.167「振分け登録する」
フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8／半角16文字まで入力できます。
メール再振分け	振分け登録されている内容で、Cメールの再振分けを行います。
フォルダ新規作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作成します。 ・メインフォルダとは別に、最大10個までフォルダを作成できます。
フォルダ並び替え	フォルダの表示位置を変更します。 1. フォルダを選択→○ 2. ④で位置を変更→○ 3. [A] (保存)
表示件数切替え	受信ボックスフォルダー一覧画面に表示される件数表示を切り替えます。 「未読件数」「メール件数」 ・受信ボックスフォルダー一覧画面で「#」を押しても、切り替えることができます。
フォルダロック／フォルダロック解除	ロックしたフォルダの操作時にロックNo.の入力が必要になるように設定／解除します。 ロックNo.を入力→○→[はい] ・制限される操作は、ロックしたフォルダ内のCメールの表示、振分け登録、メール再振分け、受信ボックスの「受信フォルダ表示」の「OFF」への変更です。
読上げ音声設定	読み上げ音声のパターンを設定します。 「男声(カスタマイズ)」 「女声(カスタマイズ)」 「男声早口」 「女声早口」 「男声ゆっくり」 「女声ゆっくり」 「ロボット風」

文字サイズ	受信ボックスフォルダー一覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」	
フォルダ設定 リセット	フォルダ 設定 リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。
	全フォルダ 設定 リセット	すべてのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。
削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のCメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→●→[はい]
	フォルダ 削除	選択しているフォルダとフォルダ内のCメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→●→[はい]
	メール全件 削除	受信ボックス内のCメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→●→[はい]

振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、電話番号やアドレス帳グループを登録できます。登録した電話番号や、アドレス帳グループに含まれる電話番号からCメールを受信すると、登録したサブフォルダにCメールが自動的に振り分けられます。

1 受信ボックスフォルダー一覧画面でフォルダを選択

→**[A]** (サブメニュー) → **[振分け登録]**

振分け登録画面に登録内容の一覧が表示されます。

○を押すと、登録先のサブフォルダを変更できます。

2 [新規登録]

3 よく送る人	送信頻度の一覧から選択して電話番号を登録します。 ・送信頻度の一覧は、よくメールを送信する順に送信履歴を並べ替えたものです。詳しくは、「メール履歴について」(▶P.114)をご参照ください。
アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を登録します。
送信履歴引用／ 受信履歴引用	送信履歴／受信履歴の一覧から選択して電話番号を登録します。
グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
プロフィール 引用	プロフィールに登録されている電話番号を登録します。
電話番号入力	電話番号を直接入力して登録します。



memo

- 振分け登録は、合計で最大200件まで登録できます。
- 操作**[2]**で登録済みの電話番号を選択→**●**(編集)→**[はい]**と操作すると、登録内容を変更できます。
- 操作**[2]**で登録済みのアドレス帳グループを選択→**●**(確認)→**●**(編集)→**[はい]**と操作すると、登録内容を変更できます。
- 操作**[2]**で登録済みの電話番号やアドレス帳グループを選択して**[A]**(削除)を押すと、1件削除／選択削除／全件削除できます。

緊急地震速報を利用する

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報を、震源地周辺のエリアのau電話に一齐にお知らせするサービスです。お買い上げ時は、緊急地震速報の「受信設定」は「受信する(ON)」に設定されています。緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着いた行動をお願いいたします。



memo

- ◎ 緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
- ◎ 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒～数十秒前に、可能な限り素早くお知らせします。
- ◎ 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- ◎ 日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。
- ◎ 緊急地震速報は、情報料・通信料ともに無料です。
- ◎ 当社は、本サービスに関して、通信障害やシステム障害による情報の不達・遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して発生したお客様の損害について責任を負いません。
- ◎ 気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁ホームページをご参照ください。
<http://www.jma.go.jp/> (パソコン用)

1 待受画面で☑(長押し)→[緊急地震速報]

緊急地震速報メニューが表示されます。

2 受信履歴	<p>緊急地震速報の受信履歴を表示します。</p> <p>受信履歴を選択→◎</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 受信履歴一覧画面で☑(削除)を押すと、受信履歴を1件削除／選択削除／全件削除できます。 ・ 緊急地震速報内容表示画面で☑(削除)を押すと、受信履歴を1件削除できます。 ・ 受信履歴には、最大20件の緊急地震速報を保存できます。20件を超えると既読未読にかかわらず、最も古い緊急地震速報が削除されます。
--------	--

受信設定	緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。「受信する(ON)」[受信しない(OFF)]
受信音／バイブ確認	◎(再生)を押すと、緊急地震速報を受信したときの受信完了画面、受信音(警報音)、バイブレータの振動を確認できます。
マナー時の鳴動設定	<p>マナーモードの設定にかかわらず、警報音とバイブレータの振動で通知するかどうかを設定します。</p> <p>「通知する」「通知しない」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 「通知する」に設定されている場合、マナーモードの設定にかかわらず、警報音とバイブレータの振動で通知します。 ・ 「通知しない」に設定されていて、マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイレントマナー」「オリジナルマナー」に設定されている場合、警報音は鳴りません。「ドライブ」「サイレントマナー」の場合は、バイブレータも振動しません。

緊急地震速報を受信すると

緊急地震速報を受信すると、専用の警報音とバイブレータの振動、画面上の表示で通知します。

1 緊急地震速報を受信

緊急地震速報が送られてくると、警報音(固定)が鳴り、☑が点灯します。

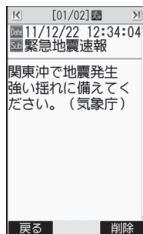
受信を完了すると、待受画面には緊急地震速報受信アイコンが表示されます。



《待受画面》




2

緊急地震速報内容表示画面に、受信した緊急地震速報の詳細が表示されます。



《緊急地震速報
内容表示画面》

memo

- ◎ 通話中は、緊急地震速報を受信できません。また、Cメール/Eメールの送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- ◎ 電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- ◎ 受信に失敗した緊急地震速報を、再度受信することはできません。
- ◎ テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信するシステムが異なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合があります。
- ◎ お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- ◎ 緊急地震速報の警報音を変更したり、音量の調節をすることはできません。
- ◎ EZwebやEZアプリ、LISMO利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- ◎ 操作中に緊急地震速報を受信した場合は、が表示され、警報音が鳴り、バイブレータの振動で通知します。操作を終了して待受画面に戻ると、緊急地震速報受信アイコンが表示されます。
- ◎ 未読の緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横にが表示されます。既読の緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横にが表示されます。

Cメール安心ブロック機能を設定する

Cメール安心ブロック機能は、本文中にURLや電話番号を含むCメールを受信拒否する機能です。

memo

- ◎ Cメール安心ブロック機能は、ご利用開始時から設定が有効となっています。
- ◎ 機種変更した場合は、以前ご使用の機種で設定された内容がそのまま継続されます。
- ◎ ブロック対象のCメールは、通常のCメール(ぶりペイド送信含む)です。Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちうた情報お知らせサービスは、対象外です。

■ Cメール安心ブロック機能の設定方法

Cメール安心ブロック機能の設定は、特定の電話番号にCメールを送信することで行います。

設定を解除する	本文に「解除」と入力して、09044440010にCメールを送信する。
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して、09044440011にCメールを送信する。
設定を確認する	本文に「確認」と入力して、09044440012にCメールを送信する。

※ 設定時のCメール送信は無料です。

※ 設定完了の案内Cメールは、「09044440012」の番号通知で届きます。

■ Cメール安心ブロック機能で受信拒否された場合

送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否された場合は、「09044440019」の番号通知でお届けできなかった旨のエラーCメールが返信されます。

- 送信したCメールが受信拒否された場合でも、通信料がかかります。

Cメールを設定する

1 待受画面で☒(長押し)→[Cメール設定]

Cメール設定メニューが表示されます。

署名	Cメールの新規作成時に、本文にあらかじめ入力される署名を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、署名を入力します。 ・署名は、全角40／半角80文字まで入力できます。
蓄積機能	Cメールの送信が失敗した場合、送信したCメールをCメールセンターに自動蓄積するかどうかを設定します。 選択蓄積 ：そのつど蓄積するかどうかを選択 自動蓄積 ：自動的にCメールセンターに蓄積
受信フィルター	▶右記「受信フィルターを設定する」
受信フォルダ表示	受信ボックスをフォルダ表示にするかどうか設定します。 「ON」「OFF」 ・フォルダロックしたフォルダがある場合に「OFF」を選択すると、ロックNo.の入力が必要です。 ・Cメールの到着通知があるときに「受信フォルダ表示」を変更すると、到着通知が削除されます。
メール件数確認	受信ボックスと送信ボックスのCメールの件数を表示します。

受信フィルターを設定する

1 Cメール設定メニュー→[受信フィルター]

→ロックNo.を入力→●

2	指定番号	設定	指定した番号からのCメールを受信した場合、受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	指定番号一覧	指定番号一覧が表示されます。 <ul style="list-style-type: none">・「新規登録」を選択すると、受信を拒否する電話番号を登録できます。「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「電話番号入力」から入力方法を選択できます。・登録済みの電話番号を選択→●と操作すると、電話番号を編集できます。・登録済みの電話番号を選択して[△](削除)を押すと、電話番号を1件削除／選択削除／全件削除できます。・電話番号は、最大10件まで登録できます。・電話番号の先頭に「184(発信者番号非通知)」「186(発信者番号通知)」が付加されている場合は、「184」「186」を削除して登録します。・受信フィルターで受信を拒否しても、送信側は正常に送信されたことになります。送信料もかかります。	
	アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されていない電話番号からのCメールを受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」	
	Eメールお知らせ	Eメールお知らせを受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」	

EZwebやネットワークサービスを利用する

EZwebを利用する	172
EZwebメニューを表示する	173
au one トップからコンテンツにアクセスする	174
auお客さまサポートを利用する	176
ブラウザメニューを利用する	179
お気に入りリストを利用する	180
画面メモリストを利用する	181
EZwebを設定する	182
EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用する	182
ショッピング&オークションを利用する	186
EZニュースEXを利用する	186
検索ウィンドウを利用する	188
au one My Pageの利用について	189
EZナビを利用する	190
EZナビメニューを表示する	190
EZナビウォークを利用する	191
EZ助手席ナビを利用する	193
安心ナビを利用する	193
地図ビューアーを利用する	195
災害時ナビを利用する	195
ケータイ探せて安心サービスを利用する	196
EZナビを設定する	197
他の機能でGPS情報を付加するには	198
EZアプリを利用する	199
EZアプリメニューを利用する	200
じぶん通帳を利用する	203
au Smart Sportsを利用する	205

バーコードリーダー&メーカーを利用する	209
Gガイド番組表リモコンを利用する	210
QUICPay™(クイックペイ)を利用する	210
モバイルSuicaを利用する	211
モバイルモンキーを利用する	212
おサイフケータイ®(EZ FeliCa)を利用する	212
EZ FeliCaメニューを利用する	214
リーダー/ライターとやりとりする	215
FeliCaロックをかける(M413)	215
auケータイクーポンを利用する	216
PCサイトビューアーでサイトを見る	218
PCサイトビューアーのスタートメニューを表示する	219
パソコン用のサイトを見る	220
メニューを利用する	222
auのネットワークサービスを利用する	226
お留守番サービスを利用する(標準サービス)	226
着信転送サービスを利用する(標準サービス)	231
割込通話サービスを利用する(標準サービス)	234
三者通話サービスを利用する(オプションサービス)	235
発信番号表示サービスを利用する(標準サービス)	236
番号通知リクエストサービスを利用する(標準サービス)	237
待ちうたを利用する(オプションサービス)	238
迷惑電話撃退サービスを利用する(オプションサービス)	239
通話明細分計サービスを利用する(オプションサービス)	240
データ通信サービス(Packet WIN)を利用する(標準サービス)	240

EZwebを利用する

EZwebは、au電話でインターネットを簡単に楽しめる情報サービスです。



- ◎ EZwebのご利用には、お申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることもあります。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますので、ご了承ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ 情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。
- ◎ EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- ◎ 通話中は、EZwebをご利用になれません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用になれません。

■ EZweb専用通信料金について

- ・ 通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の料金が適用されます。
EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。
詳しい内容については、auホームページもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ・ 提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。

- ・ 着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料金とは別に情報料が課金されます。(有料情報の場合)
- ・ 受信状態および受信したデータにより正しく受信されなかった場合でも通信料(EZweb専用通信料金)がかかる場合があります。
- ・ EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- ・ EZサーバと情報を送受信すると、接続失敗時にも接続料がかかります。(初期設定時を除く)
- ・ 海外でのパケット通信は、パケット通信料定額サービスの対象外となるため、高額になる可能性があります。

■ SSL/TLSについて

EZwebでは、SSL(Secure Sockets Layer)/TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険からクレジットカード番号や企業秘密などを保護するため、情報を暗号化して送受信する通信方式です。EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。



- ◎ 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を利用するものとします。
認証会社: KDDI CORPORATION/SECOM Trust.net/ValiCert, Inc./RSA Security Inc./Comodo CA Limited/AddTrust AB/GlobalSign nv-sa/GlobalSign/VeriSign, Inc./The Go Daddy Group, Inc./Starfield technologies, Inc./Entrust.net/GTE Corporation/Baltimore/Equifax/GeoTrust Inc./Equifax Secure Inc.
- ◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の上部に🔒(SSL通信中アイコン)が表示されます。

EZwebメニューを表示する

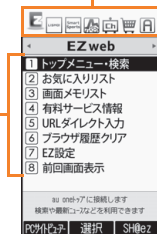
1 待受画面で

EZwebメニューが表示されます。

Ⓐ(PCサイトビューアー)を押すと、PCサイトビューアーのスタートメニューに切り替わります。

EZwebメニュー

EZサービスメニュー



《EZwebメニュー》

2

トップメニュー・検索	▶P.174「au one トップからコンテンツにアクセスする」
お気に入りリスト	▶P.180「お気に入りリストを利用する」
画面メモリスト	▶P.181「画面メモリストを利用する」
有料サービス情報	▶P.177「通話料・通信料などを確認する」
URLダイレクト入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。 入力欄を選択→○(入力)→URLを入力→○→[OK] ・全角/半角1,000文字まで入力できます。 ・「http://」または「https://」を先頭に付けて入力してください。 ・EZwebに対応していないページを閲覧する場合、一部表示されない情報があります。
ブラウザ履歴クリア	ブラウザ履歴をすべて消去します。
EZ設定	▶P.182「EZwebを設定する」

前回画面表示

EZwebで前回最後に見た画面を表示します。
・ブラウザ履歴に画面の情報が残っていない場合は、au one トップが表示されます。

■ SH@ez(シャープ携帯専用サイト)にアクセスする

便利な辞書などのオリジナルコンテンツをダウンロードできます。

1 EZwebメニュー→Ⓐ(SH@ez)

■ ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動して、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。

EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、EZブラウザで情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を一時的にSH011内のメモリ(キャッシュ)に記録して表示しています。この記録を「ブラウザ履歴」といいます。

すでに見たことのあるコンテンツを選択したとき、そのコンテンツの情報がブラウザ履歴に残っていると、EZサーバに接続せずにブラウザ履歴から情報を呼び出して表示します。

新しい情報がEZサーバ内に入ってきていても、ブラウザ履歴に古い情報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずに、ブラウザ履歴から古い情報を呼び出してしまふ場合があります。新しい情報を見たいときは、「ブラウザ履歴クリア」を実行するか、古い情報を表示中にⒶ(ブラウザメニュー)→[ページアクション]→[ページ更新]と操作すると、最新の情報を表示させることができます。



◎ ブラウザ履歴に保存できる範囲を超えると古いものから順番に消去されます。また、情報には有効期限があるため、有効期限に従い自動的に消去されます。(有効期限は情報によって異なります)

- ◎ 情報によっては、ブラウザ履歴の有無にかかわらず、常にEZサーバから新しい情報を受信して表示するものがあります。
- ◎ ブラウジング中は、キーを操作したときの反応が遅くなることがあります。

au one トップからコンテンツにアクセスする

1 EZwebメニュー

→[トップメニュー・検索]

2 見たいジャンルを選択→◎

3 ◎でカテゴリを選択→◎

→◎で情報サイトを選択→◎

☐/☐: 前ページに戻る

☐(長押し)/☐(長押し):

au one トップに戻る

☐: 履歴に保存されている次ページを表示

◎: ページスクロール※

※ Flash®を使用したページなど、サイトによってはページスクロールできない場合があります。



《au one トップ》

EZweb上の音や画像を利用する

着信メロディや画像、ムービーなどのデータをダウンロードして楽しむことができます。

1 表示中のコンテンツからダウンロードするデータを選択→◎

ダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了すると、自動的に画面が切り替わります。◎を押すとダウンロードサイト画面に戻ります。
☐(再生)を押すとダウンロードしたデータが再生されます。以降の操作は、「楽曲／ビデオクリップ／ビデオ再生中のキー操作について」(▶P.268)、「データを再生／表示する」(▶P.300)をご参照ください。

memo

- ◎ データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたデータを再生する場合、正常に再生されないことがあります。
- ◎ ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。ダウンロードが完了した画面で☐(移動)を押すと、データフォルダに保存されたデータをmicroSDメモリーカードに移動できます。

■ ダウンロード予約について

発売前のコンテンツを購入予約する場合や、コンテンツをダウンロードする際にサーバが混雑している場合などにダウンロード予約を選択できる場合があります。

ダウンロード予約を選択すると、翌日(発売前のコンテンツなどの場合は指定された日)の深夜～早朝時間帯に自動でダウンロードされます。ダウンロード予約をすると、データフォルダ内の「ダウンロード予約」フォルダには、予約リストが表示されます。予約リストでは、予約したコンテンツのダウンロード状況の確認ができます。

ダウンロード状況	説明
予約中	ダウンロード予約中のコンテンツです。 ・ ☐(予約取消)を押すと、予約の取り消しができます。
受信完了	ダウンロード完了のコンテンツです。 ・ 選択すると一時再生できます。
未受信	自動ダウンロードに失敗したコンテンツです。 ・ 選択すると手動でダウンロードできます。 ・ 期限を過ぎるとダウンロードできなくなります。

memo

- ◎ダウンロード予約は最大20件までです。
- ◎翌日配信となるコンテンツの場合、午前2時までに受け付けたダウンロード予約は、その後の午前3時～8時に自動的にダウンロードされます。電波の届く場所で電源を入れたまま充電しながらお待ちください。
 - ・ダウンロード予約をする際、有料コンテンツを購入するときはプレミアムEZパスワードの入力が必要になります。ダウンロード予約を行った時点では情報料は課金されず、ダウンロードが完了した時点で課金されます。
- ◎ダウンロード予約する際にコンテンツサイズ分の空き容量が不足している場合は予約できません。また、自動配信の時点でデータフォルダに十分な容量がない場合はダウンロード失敗となります。
- ◎「ダウンロード予約」フォルダでダウンロード済みのコンテンツを選択して「履歴削除」を押すと、ダウンロードの履歴を削除します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ダウンロード予約をご利用になれません。

EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーはEZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるEZwebのサービスです。

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる情報サイトにカテゴリ別にアクセスできます。

1 au one トップ→[メニューリスト] →[EZムービー・着ムービー]

EZムービーポータルサイトが表示されます。

EZムービーを再生する

1 情報サイトから再生するEZムービーを選択→◎

確認メッセージの表示後に◎を押すと、ダウンロードが開始されます。ショートストリーミング再生やストリーミング再生の場合は、自動的に再生されます。

2 再生

ダウンロードしたEZムービーを再生します。

memo

- ◎情報サイトにより、操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ◎データの大きさによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ◎ダウンロードしたEZムービーは、データフォルダ(本体)に保存されます。
- ◎ダウンロード再生の場合、ダウンロードが完了した後で「移動」を押すと、データをmicroSDメモリーカードへ移動できます。ただし、著作権保護が設定されているデータの中には、移動できないデータもあります。
- ◎ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。もう一度再生する場合は新たな通信料が必要となります。
- ◎ストリーミング再生の場合は、そのまま自動的に再生します。再生終了後に、データを保存するかどうかの確認メッセージが出た場合のみ、データフォルダに保存できます。
- ◎EZムービーにはデータ内に次のような著作権保護情報が登録されている場合があります。

保護情報	説明
著作権あり	著作権が登録されています。
再生回数制限	再生できる回数が決められています。
再生期限制限	再生できる期日が決められています。
再生期間制限	再生できる日数が決められています。

- ◎著作権保護情報が登録されているデータは、Eメールへの添付やデータ転送を行うことができません。
- ◎「再生期限制限」「再生期間制限」が設定されたEZムービーは、圏外では再生できない場合があります。
- ◎海外でダウンロードした場合、ダウンロードした日付は現地時間になります。再生時の有効年月日チェック・有効日数チェックは日本時間で行うため、データによっては再生できない場合があります。

■EZムービーからハイパーリンクを利用するには

EZムービーにリンクが設定されている場合は、(再生)を押すとEZムービー内の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用できます。

電話番号	電話をかけることができます。
Eメールアドレス	Eメールやデコレーションアニメを作成したり、Eメールアドレスをアドレス帳に登録できます。
URL	EZwebやPCサイトビューアーでページを表示したり、URLをお気に入り登録できます。

auお客さまサポートを利用する

auお客さまサポートのご利用時には、暗証番号やEZパスワードの入力が必要です。

1 待受画面で☎→[トップメニュー・検索] →[auお客さまサポート]

auお客さまサポート画面が表示されます。

2	auからのお知らせ	メンテナンス情報など、auからのお知らせを確認できます。	
	みんなでQ&A「なるほど! au」	みんなで質問・回答を投稿するau Q&Aサイトへアクセスできます。	
	auケータイのサポートメニュー	確認する	▶P.177「通話料・通信料などを確認する」
		調べる	▶P.178「料金プランや割引サービスなどを調べる」
		申し込む／変更する	▶P.178「料金プランなどを申し込む／変更する」
ご利用の多いメニュー	通話料・通信料照会	通話料／通信料を照会できます。	
	WEB de 請求書	請求書の代わりに、月々のau電話料金請求書情報をEZwebやPC版ホームページで照会できます。Eメールで請求金額を受信することも可能です。	
	有料サービス利用情報	有料コンテンツの利用料やモバイルショッピングの利用料金を確認できます。	

ご利用の多いメニュー	auかんたん決済利用情報	お客様の「auかんたん決済」の利用情報の確認や各種設定の変更などができます。
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間などのご契約内容を確認できます。
	請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法を確認できます。
	変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容を確認できます。
	オンラインマニュアル	ご利用中のau電話の操作方法を確認できます。
PCインターネットや電話のサポートメニュー	au one netやauひかりなどのインターネット接続サービスや電話サービスのサポートページです。	
メンテナンス情報	auお客さまサポートのメンテナンス情報を確認できます。	
便利なリンク集	au style (auホームページ)	au style(auホームページ)にアクセスできます。
	auショップ検索	お近くのauショップの検索ページにアクセスできます。
	auオンラインショップ	au電話のオプション品の購入やポイント交換ができます。
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録・確認する災害用伝言板のデモ版を確認できます。
	お問い合わせ	auお客様センターへの問い合わせができます。

通話料・通信料などを確認する

通話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。

1 auお客さまサポート画面→[確認する]

2	通話料・通信料照会	今月(前日または前々日まで)の割引適用後の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行料金、001国際電話通話料を照会できます。
	WEB de 請求書	請求書の代わりに、月々のau電話料金請求書情報をEZwebやPC版ホームページで照会できます。Eメールで請求金額を受信することも可能です。
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間などのご契約内容を確認できます。
	請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法を確認できます。
	有料サービス利用情報	<p>お客様の購入されている有料サービス情報の照会や、EZパスワードの初期化/変更などができます。</p> <p>■ EZリストを確認する場合</p> <p>お客様が購入されている有料情報サービスのリストと料金が表示されます。</p> <p>1. [継続利用確認(EZリスト)]</p> <ul style="list-style-type: none"> 有料情報サービスを選択して●を押すと、有料情報サービスの商品詳細が表示されます。 <p>■ 利用状況を月ごとに確認する場合</p> <p>有料情報サービスのご利用状況を月ごとに確認できます。</p> <p>1. [当月利用状況]</p> <p>■ EZパスワードを初期化・変更する場合</p> <p>有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZパスワードを初期化したり、変更できます。</p> <p>1. [EZパスワード初期化・変更] →[EZパスワードの変更]</p>

有料サービス 利用情報	<p>2. <input type="checkbox"/> (入力欄)を選択→●(入力) →現在のEZパスワードを入力 →●→[OK]</p> <p>3. 任意の4桁の数字を入力→●</p> <p>4. もう一度同じ4桁の数字を入力→● →[OK]→[OK]</p> <ul style="list-style-type: none"> 初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してください。 「EZパスワードの初期化」を選択すると、パスワードが初期値に戻ります。 「プレミアムEZパスワード」も同様の操作で初期化や変更ができます。 <p>■ EZパスワードの入力省略設定をする場合</p> <p>有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZパスワードの入力を省略できます。</p> <p>1. [EZパスワード入力省略設定]</p> <p>2. <input type="checkbox"/> (入力欄)を選択→●(入力) →EZパスワードを入力→●→[OK]</p> <p>3. 「入力を省略する」を選択→●→[OK] →[OK]</p> <ul style="list-style-type: none"> 初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してください。 「プレミアムEZパスワード」も同様の操作で設定できます。 パスワード入力の省略を設定し第三者に不正に利用されたとしても、契約者自らの利用とみなされることをあらかじめご了承ください。 一部のデジタルコンテンツ(EZアプリなど)およびモバイルショッピングの商品をご購入の際は、毎回パスワードの入力が必要となります。
auかんたん 決済利用情報	お客様の「auかんたん決済」の利用情報の確認や各種設定の変更などができます。
ポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数を照会できます。

auプレミアメンバーズ	auポイント優遇会員(登録料・月額料無料)の受付ができます。
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容を確認できます。
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会できます。
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がなくともお支払い可能にするサービスです。
ご請求金額照会	過去のご請求金額の照会をすることができます。

料金プランや割引サービスなどを調べる

料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、au電話の操作方法を確認できます。

1 auお客さまサポート画面→[調べる]

2 料金プラン／割引サービス紹介	料金プラン、料金割引サービスなどの説明を確認できます。
au料金クリニック	お客様のご利用時間などを入力いただくことにより、最適な料金プランをご案内します。
サービス紹介	待ちうた、料金安心サービスなどオプションサービスの説明を確認できます。
auショップ検索	お近くのauショップを検索できます。
オンラインマニュアル	ご利用中のau電話の操作方法を確認できます。
迷惑メール対策	迷惑メールの対処方法を確認できます。
災害用伝言板(デモ版)	災害時の安否情報を登録・確認する災害用伝言板のデモ版を確認できます。
技術情報	お客様の「収容サーバ」「設定情報」などを確認できます。

料金プランなどを申し込む／変更する

料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。

1 auお客さまサポート画面→[申し込む／変更する]

2 変更する項目を選択→●→[次へ]

3 ☐ (入力欄)を選択→●(入力)→暗証番号を入力→●→[送信]

4 画面の指示に従って設定



memo

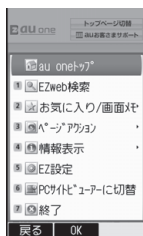
- ◎ お申し込みをする前には、SH011ご購入時にお客様が記入された暗証番号を入力する必要があります。
- ◎ 各種申込は、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や移動中に行くと、お申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- ◎ 複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。
- ◎ EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認できます。
また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、「通知しない」に設定すると、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリでは設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

ブラウザメニューを利用する

1 コンテンツ表示中

→ **[A] (ブラウザメニュー)**

ブラウザメニューが表示されます。



《ブラウザメニュー》



au one トップ		au one トップを表示します。
EZweb検索		指定した文字列でEZweb内検索を行います。
お気に入り／画面メモ	お気に入りリスト	▶P.180「お気に入りリストを利用する」
	お気に入り登録	表示中のコンテンツをお気に入りリストに登録します。 • 登録時にタイトルやURLを編集したり、登録先のフォルダを選択することもできます。 • コンテンツによっては、お気に入りリストに登録できない場合があります。
	画面メモリスト	▶P.181「画面メモリストを利用する」
	画面メモ保存	表示中の画面を画面メモリストに保存します。 • 保存時にタイトルを編集することもできます。

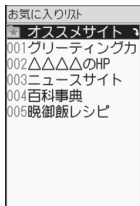
ページアクション	データフォルダへ保存	<p>◎(保存)を押すと、表示中の添付データをデータフォルダに保存します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 保存対象の添付データが複数ある場合は、⊕で保存したいデータを選択して◎(保存)を押します。 保存したデータによっては、再生できない場合があります。また、コンテンツによっては、保存できない場合があります。
	文字列コピー／検索	<p>表示中のページの文字列を指定して以下の動作を行います。</p> <p>テキストコピー：指定した文字列をコピーして、その後にペーストできます。</p> <p>Web検索：指定した文字列でWeb検索を行います。</p> <p>地図検索：指定した文字列を元にEZブラウザで地図検索を行います。</p>
	ページ更新	表示中のコンテンツの情報を更新します。
	URLダイレクト入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。
情報表示	ページ情報	表示中のコンテンツの情報を表示します。
	サーバ証明書	表示中のコンテンツのサーバ証明書を表示します。
EZ設定		▶P.182「EZwebを設定する」
PCサイトビューアーに切替		▶P.218「PCサイトビューアーでサイトを見る」
終了		EZwebを終了します。

お気に入りリストを利用する

最大100件のURLをお気に入りリストに登録できます。また、最大9個のフォルダを作成して登録した情報を整理できます。

1 EZwebメニュー→[お気に入りリスト]

お気に入りリスト画面が表示されます。
フォルダには、タイトルの前に  が表示されます。
フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する場合は、フォルダを選択→ と操作してください。



《お気に入り
リスト画面》

2 お気に入りを選択→ (接続)

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。














memo

◎ ブラウザメニュー(▶P.179)で[お気に入り/画面メモ]→[お気に入りリスト]と操作しても、お気に入りリスト画面を表示できます。

お気に入りリストのサブメニューを利用する

1 お気に入りリスト画面でお気に入り/フォルダを選択→ (サブメニュー)

2 詳細/編集	<p>お気に入りの登録内容を表示して、編集することができます。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.  (編集) 2. タイトルを選択→ →タイトルを入力→ 3. URLを選択→ →URLを入力→ 4. フォルダを選択→ →フォルダを選択→ → (登録) <ul style="list-style-type: none"> ・タイトルは全角50/半角100文字まで、URLは半角1,024文字まで入力できます。 ・URLは、「http://」または「https://」を先頭に付けて登録してください。 ・フォルダの一覧画面で (作成)を押すと、フォルダを新規作成できます。 						
削除	▶P.87「データを削除する」						
新規登録	タイトルやURLを入力して、お気に入りリストを新規登録します。						
フォルダ新規作成	<p>フォルダを新規作成します。</p> <p>フォルダ名を入力→</p> <ul style="list-style-type: none"> ・フォルダ名は、全角14/半角28文字まで入力できます。 						
並び替え	<p>お気に入りやフォルダを並び替えます。</p> <p>移動先を選択→</p>						
フォルダ移動	<table border="1"> <tr> <td>1件移動</td><td>選択したお気に入りを別のフォルダに移動します。</td></tr> <tr> <td>選択移動</td><td>複数のお気に入りを選択して別のフォルダに移動します。</td></tr> <tr> <td>全件移動</td><td>表示しているフォルダ内のすべてのお気に入りを別のフォルダに移動します。</td></tr> </table>	1件移動	選択したお気に入りを別のフォルダに移動します。	選択移動	複数のお気に入りを選択して別のフォルダに移動します。	全件移動	表示しているフォルダ内のすべてのお気に入りを別のフォルダに移動します。
1件移動	選択したお気に入りを別のフォルダに移動します。						
選択移動	複数のお気に入りを選択して別のフォルダに移動します。						
全件移動	表示しているフォルダ内のすべてのお気に入りを別のフォルダに移動します。						
赤外線送信	▶P.336「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」						

URL お預り	お気に入りリストをau one My Pageに保存します。 <ul style="list-style-type: none"> • au one My Pageをご利用になるには、最初に会員登録を行ってください。 • お気に入りリストの保存には、時間がかかる場合があります。 • au one My Pageのサービス終了後は利用できません。詳しくは、「au one My Pageの利用について」(▶P.189)をご参照ください。
お預り URL確認	au one My Pageに保存されたお気に入りリストを表示して、リンク先へジャンプします。 「ケータイのお気に入りURL」を選択→○ →フォルダを選択→○→お気に入りを選択→○ <ul style="list-style-type: none"> • au one My Pageのサービス終了後は利用できません。詳しくは、「au one My Pageの利用について」(▶P.189)をご参照ください。
ショート カット登録	ショートカットキーにお気に入り登録すると、ブラウジング中にダイヤルキー([1]~[9])を長押しすることで、お気に入りのコンテンツにアクセスできます。 ショートカットキーを選択→○(登録) <ul style="list-style-type: none"> • ショートカットキーからお気に入り解除するには、ショートカットキーを選択→[A](解除)→[[はい]]と操作します。 • ショートカットキーに登録したお気に入りをお気に入りリストから削除すると、ショートカットキーも解除されます。

画面メモリストを利用する

ブラウジング中のページを最大件数100件、最大データ量800KBまで保存できます。

画面メモのページは、EZサーバに接続せずに表示できます。

1 EZwebメニュー→[画面メモリスト]

画面メモリスト画面が表示されます。

2 画面メモを選択→○

画面メモのページが表示されます。



memo

○ブラウザメニュー(▶P.179)で[お気に入り/画面メモ]→[画面メモリスト]と操作しても、画面メモリスト画面を表示できます。

○通常のブラウジングと同様に、画面メモのリンクから別のコンテンツにアクセスしたり、添付データを再生できます。ただし、コンテンツによっては、添付データが再生できないものもあります。

画面メモリストのサブメニューを利用する

1 画面メモリスト画面で画面メモを選択

→[A](サブメニュー)

2 詳細/編集	画面メモの登録日の確認と、画面メモのタイトルの編集ができます。 ○(入力)→タイトルを入力→○→[登録] ・タイトルは、全角/半角50文字まで入力できます。
画面メモ更新	EZサーバに接続して、画面メモのページを更新して表示します。
削除	選択している画面メモを削除します。
全削除	画面メモを全件削除します。

EZwebを設定する

1 EZwebメニュー／ブラウザメニュー→[EZ設定]

2	文字サイズ設定	ブラウジング中の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	添付データ再生設定	ブラウジング中にページに含まれている画像などの添付データを再生するかどうかを設定します。 「再生する」「再生しない」 ・「再生しない」に設定すると、ページに含まれる添付データを表示／再生できません。また、着うた®、着うたフル®やEZムービーなどのダウンロードもできなくなります。 ・「再生しない」に設定すると、Flash®を利用したページ(au one トップ画面など)が正しく表示されません。
	タイトル表示設定	ブラウザ画面の上部にページのタイトルを表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 ・情報サイトによっては、タイトルが表示されない場合があります。
	ブラウザ履歴クリア設定	EZブラウザを起動するたびにメモリ(キャッシュ)に保存されているブラウザ履歴を自動的に消去するかどうかを設定します。 自動設定する ：自動的に消去 自動設定しない ：自動的に消去しない
	タイムアウト設定	ページを受信するとき、タイムアウトするまでの時間を設定します。 「30秒」「60秒」
	エリア情報送出設定	エリア情報(現在いる国や圏の情報)をサーバに送出するかどうかを設定します。 「送出する」「送出しない」
	EZ設定確認	EZwebで利用するEZサーバのドメイン名を表示します。

一発ジャンプ設定	待受画面またはブラウジング中に[E]を長押ししたときに、接続して表示するページを設定します。 メーカーサイト ：SH@ez(シャープ携帯専用サイト)(▶P.173)に設定 お気に入りリスト ：お気に入りリストから選択して設定 手動設定 ：URLを入力して設定 ・「手動設定」では、「http://」または「https://」を先頭に付けて登録してください。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。
バージョン情報	ブラウザのバージョン情報を表示します。

EZチャンネルプラス／EZチャンネルを利用する

EZチャンネルプラス／EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロードバンドだからできる大容量の番組配信サービスです。
音楽情報やエンターテインメント、電子書籍など厳選された番組のラインナップの中から、バラエティに富んだマルチメディアコンテンツをテレビや雑誌のような感覚で見ることができます。



◎EZチャンネルプラス／EZチャンネルのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

EZチャンネルプラス／EZチャンネルで できること

見たい番組をSH011に登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて最新のコンテンツが配信され、SH011に自動でダウンロードされます。

EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から多数の番組登録ユーザー向けにデータを一齐配信するマルチキャスト通信方式で配信されます。EZチャンネルの番組は、番組登録ユーザーごとにパケット通信方式で配信されます。

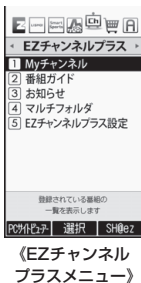
memo

- ◎ マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部に が表示されます。この間は、パールビューアイコ は表示されません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZチャンネルプラス／EZチャンネルをご利用になれません。

EZチャンネルプラスメニューを表示する

1 待受画面で → で「EZチャンネルプラス」を選択

EZチャンネルプラスメニューが表示されます。



2	Myチャンネル	▶ P.184「Myチャンネルから番組を再生する」
---	---------	---------------------------

番組ガイド	▶ 下記「番組を登録する」
お知らせ	登録した番組の更新情報を表示します。 ・更新情報がある場合は、 (更新) を押して「更新チェック」(▶ P.185) を実行できます。
マルチフォルダ	▶ P.185「マルチフォルダから番組を再生する」
EZチャンネルプラス設定	▶ P.186「EZチャンネルプラスを設定する」

memo

- ◎ EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューより操作します。
- ◎ EZチャンネルプラス／EZチャンネルの操作をしているときに、「最新の状態で設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

番組を登録する

EZチャンネルプラス／EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、お好みの番組を探して登録します。

1 EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイド]

2 番組を選択→ →画面の指示に従って番組を登録

memo

- ◎ EZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。また、登録されている番組も更新されません。
- ◎ 登録した番組の番組データは、配信時刻になると自動的にダウンロードされ、Myチャンネルに保存されます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。なお、番組が更新されると番組データは上書きされます。

番組の解約について

- EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイド]→[番組一覧]→[登録番組照会]→解約する番組の「解約先」を選択→●と操作し、画面の指示に従って操作すると解約できます。
- 番組を解約すると、「Myチャンネル」から番組データが削除されます。
- 番組を解約しても「マルチフォルダ」や「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに移動した番組は再生できます。

■ EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組について

項目	EZチャンネルプラスの番組	EZチャンネルの番組
番組登録	パケット通信料定額サービス加入時のみ番組登録できます。 ※番組数に関係なく一律315円(税込)/月のEZチャンネルプラス通信料で利用可能です。 ※更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。	パケット通信料定額サービス未加入でも番組登録できます。 ※1回の番組配信ごとにパケット通信料がかかるためパケット通信料定額サービス加入をおすすめします。 ※詳しくは、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
データサイズ(最大約5MB/回)	1~5MB程度	1~5MB程度
情報料	全番組が無料	有料19番組/無料7番組(2010年12月現在)
最大登録番組数	最大16番組(うちEZチャンネルの登録数を含む) ※登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。	最大3番組 ※登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。
初回配信	登録翌日以降の各番組配信の曜日	登録翌日

■ 番組お知らせ機能について

番組お知らせ機能とは、配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを、お知らせ受信音と待受画面でお知らせする機能です。



- この機能をご利用いただくには、「番組お知らせ機能」に対応した番組を登録する必要があります。
- 「マルチフォルダ」や「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに番組データを移動した場合は、番組お知らせ機能が無効になります。
- 番組お知らせ時間に他の機能を実行していた場合は、お知らせ受信音は鳴りません。

■ Myチャンネルから番組を再生する

ダウンロードされた番組をいつでも見たいときに再生できます。

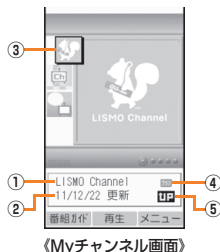
1 EZチャンネルプラスメニュー→[Myチャンネル]

2 番組を選択→●(再生)



- Myチャンネルから番組を再生した場合は、番組の再生を途中で終了しても、次の再生開始時に続きから再生することができます。ただし、番組によっては続きから再生できない場合があります。
- 再生中は、次のキーをご利用になれます。
 [□]/[A]：音量調節
 [PAUSE]：一時停止
 ○：次のチャプタの頭出し
 ●：現在再生中のチャプタの先頭に戻る
 ○(2回)：1つ前のチャプタに戻る
 ●(長押し)：番組の先頭へ戻る
 ⏮：カーソルの移動
 ●、[0]~[9]、[*]、[#]：リンクの選択
 [DBEX ON]/[DBEX OFF]の切り替え
 ※番組によっては操作できない場合があります。

■ Myチャンネル画面の内容



① 番組タイトル

② 更新状況

登録：番組の登録が完了してダウンロード待ち

更新あり：番組データのダウンロードに失敗または更新された番組データをダウンロードしていない

- ・番組を選択して更新チェックをしてください。

更新：番組データをダウンロード済み
更新未完了：番組データの更新処理中

- ・ダウンロードが完了するまでお待ちください。

休止中：番組が休止中

- ・更新チェックできません。

データなし：番組データを移動済み

③ 番組アイコン

④ 選択した番組がEZチャンネルプラスの番組の場合に表示

⑤ 未再生の番組の場合に表示

■ Myチャンネルメニューを利用する

① EZチャンネルプラスメニュー→[Myチャンネル]

② 番組を選択→[A] (メニュー)

③	詳細情報	番組データの詳細情報を表示します。
	番組データ移動	番組更新時に上書きされないように、番組データを本体内部またはmicroSDメモリーカード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」や「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダへ移動します。 データフォルダ：データフォルダ(本体) microSD：データフォルダ(microSD) <ul style="list-style-type: none"> ・著作権保護が設定されている番組は、保存できない場合があります。 ・ブック系の番組(電子書籍コンテンツ)は「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに移動されます。再生方法については、「LISMOで本を楽しむ」(▶P.275)をご参照ください。
	サイトへ接続	番組データ内にリンク情報が含まれている場合にサイトを表示します。
	更新チェック	更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。 <ul style="list-style-type: none"> ・更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。

■ マルチフォルダから番組を再生する

① EZチャンネルプラスメニュー→[マルチフォルダ] →[マルチフォルダ]

② 番組を選択→○

EZチャンネルプラスを設定する

1 EZチャンネルプラスメニュー

→[EZチャンネルプラス設定]

2 自動更新 チェック	番組の更新日に登録した番組を自動的に更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
手動更新 チェック確認	手動更新チェックで番組をダウンロードするときの確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

機種変更した後で番組の登録を継続する

EZチャンネルプラス/EZチャンネル対応機種からSH011に機種変更された場合、次の操作を行うことにより登録していた番組をSH011で引き継ぎ、お楽しみいただくことができます。

1 EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイド]

→[機種変更された方へ]

→画面の指示に従って番組を登録



- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度待受画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎ 一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

ショッピング&オークションを利用する

1 待受画面で→で「ショッピング&オークション」を選択

2 ケータイショッピング情報	EZwebに接続して最新のショッピング情報やキャンペーン情報を見ることができます。
暮らしのセレクト品をお買物	EZwebに接続して暮らしを彩るお買物ができます。
アパレルブランドでお買物	EZwebに接続して服のお買物ができます。
ショッピングモールでお買物	EZwebに接続してケータイショッピングモールでお買物ができます。
オークションを楽しむ	EZwebに接続してケータイオークションで商品の売買ができます。
CD・DVDを買う	EZwebに接続してCDやDVDのお買物ができます。
書籍・コミックを買う	EZwebに接続して書籍やコミックのお買物ができます。

EZニュースEXを利用する

EZニュースEXは、ニュース・天気・占いなどの最新情報が待受画面に通信料無料で届く情報配信サービスです。待受画面には、最新のニュースが流れる待受テロップや、選択したエリアの天気などを表示する待受ウィンドウが常時表示され、待受テロップや待受ウィンドウを選択するだけで情報の閲覧ができます。

EZニュースEXのすべてのサービスをご利用になるには別途お申し込み(サービス利用料有料)が必要です。お申し込みの際は、プレミアムEZパスワードが必要となります。

EZニュースEXおためし版(サービス利用料無料)では一部の機能のみご利用いただけます。

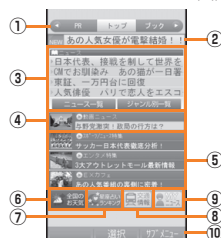
- 1 待受画面で**
 →待受テロップを選択
 →●(ニュース)



《待受画面》

2 [トップ]

EZニュースEXのトップ画面が表示されます。



《トップ画面》

- ① 各ジャンルへのナビゲーション
 ② 号外ニュース
 号外／速報が配信されたときに表示
 ③ ニューストピックス
 最新のニュースを表示
 ④ 動画ニュース
 ⑤ 特集
 季節に応じた旬な情報や、読み応えのあるマガジンほか

- ⑥ 天気
 「天気」ジャンルのトップページから全国／地方／県レベルの情報を閲覧
 ⑦ 占い
 「占い」ジャンルのトップページから各星座ごとの今日の運勢とランキングを表示
 ⑧ 交通情報
 ⑨ Myニュース

10 設定メニュー

EZニュースEXの設定を行います。
 EZニュースEXおためし版(サービス利用料無料)では、②④⑤⑧⑨は表示されません。

3 画面の表示に従って操作

EZニュースEXの画面を表示後の操作は次の通りです。ただしEZweb接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

- : 項目を選んで押すと、次の画面を表示
- ⬇: カーソルの移動、画面を上下にスクロール
- ⬅: 前次ジャンル・ページ・記事への遷移
- Ⓐ(サブメニュー): サブメニューを表示
- ⌂(トップ): トップ画面に戻る
- ⏮(1つ前): 1つ前の画面に戻る(各ジャンルのトップページでは無効)



memo

- ◎ご利用開始時は、待受画面で●→待受テロップを選択→●→[はい]→[OK]と操作して、初期設定を行ってください。
- ◎待受画面で●→待受ウィンドウを選択→●と操作すると、ニュースが表示されます。
- ◎各基地局から多数のユーザー向けにデータを一斉配信するマルチキャスト通信方式で配信されてくるEZニュースEXの自動受信の通信料は無料です。ただし、ページ更新時またはEZwebのサイトへ接続するときに、パケット通信料がかかる場合があります(データ量が大きいため、パケット通信料定額サービスの加入をおすすめします)。パケット通信料がかかる場合は、お買い上げ時の設定では確認画面が表示されます。
- ◎待受テロップや待受ウィンドウに何も記事が表示されない場合は、次回配信までしばらくお待ちください。
- ◎au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度待受画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZニュースEXをご利用になれません。

- ◎「EZニュースEXをご利用頂くには、アプリボタンを押し、一度EZニュースEXアプリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された場合は、EZニュースEXアプリを削除した後、もう一度EZニュースEXアプリをダウンロードしてからご利用ください。ご利用の際は、再度初期設定を行ってください。
- ◎EZニュースEXの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

■EZニュースEXで配信される情報について

ジャンル	内容
ニュース	主要・スポーツ・芸能など数ジャンルのニュース、動画ニュースなど
特集情報	季節に応じた旬な情報や、読み応えのあるマガジンほか
天気	今日・明日の天気・気温、降水予想などのコメント情報
占い	12星座の総合運・金運・恋愛運とその星座間のランキング情報
au関連サービス情報	ブック、ミュージック、ムービー、スポーツなどau関連サービスの最新情報、ランキングなど

待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する(M312)

1 待受画面で ③ ① ②

2 待受テロップ	表示設定	待受画面に待受テロップを表示するかどうかを設定します。 「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
	スクロールスピード	スクロールスピードを設定します。 「速め」「ふつう」「遅め」
	文字サイズ	文字サイズを設定します。 「大きめ」「ふつう」「小さめ」

待受ウィンドウ	待受画面に待受ウィンドウを表示するかどうかを設定します。 「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
---------	--



- ◎待受テロップ／待受ウィンドウを「選択時のみ表示」に設定した場合、待受画面で ① または ② を押すと表示できます。

検索ウィンドウを利用する

待受画面から簡単にEZwebやPCサイトビューアーで検索を開始できます。検索ウィンドウを待受画面に表示するには「待受画面に表示する情報を設定する(M312)」(▶P.377)をご参照ください。
お買い上げ時は「非表示」に設定されています。

1 待受画面で ① → ② で ① ~ ③ の検索ウィンドウを選択 → ③

- ① キーワード検索
文字を入力してサイトを検索します。
- ② カテゴリ検索
au one トップのメニューリストを表示します。
- ③ au one トップ
au one トップを表示します。



《待受画面》

検索ウィンドウを設定する

1 待受画面で①→②で①～③の検索ウィンドウを選択 →**[A] (サブメニュー)**

2 透明度選択	検索ウィンドウが透ける度合いを設定します。 「0%」「20%」「40%」「60%」「80%」
検索エンジン 指定	文字を入力してサイトを検索するときの検索エンジンを設定します。 「EZweb固定」「PCサイトビューアー固定」 「毎回選択」 ・「毎回選択」に設定すると、検索のたびにEZwebまたはPCサイトビューアーを選択できます。

au one My Pageの利用について

au one My Pageは、2011年春頃(予定)にサービス提供を終了いたします。なお、新規会員登録は2010年12月に終了いたしました。既に会員登録されているお客様は以下の機能をサービス終了までご利用いただけます。詳しくは、au one My Page上に記載している終了のご案内をご確認ください。

■ au one データフォルダについて

SH011やパソコンから保存したデータは、次のフォルダに分けて保存されます。

ケータイ フォルダ	SH011から保存したデータをデータの種類ごとのフォルダへ自動的に振り分けて保存します。 ・フォルダ名の変更やフォルダの削除はできません。
個人フォルダ	パソコンから保存したデータを保存します。 ・5個のサブフォルダを作成できます。
ゴミ箱	各フォルダで削除したデータを保存します。



memo

- ◎ データフォルダのフォルダー一覧画面で**[A]**(サブメニュー)→[au one データフォルダ]→[お預りデータ確認]→[はい]と操作すると、au one データフォルダのトップページを表示できます。
- ◎ au one My Pageのサービス終了後は利用できません。

■ お気に入りURLについて

SH011のお気に入りURLを保存して、お預りメニューのお気に入りURLからお気に入りサイトに接続できます。

ケータイの お気に入りURL	SH011から保存したお気に入りリストをフォルダNo.ごとに表示します。
-------------------	--------------------------------------



memo

- ◎ お気に入りリスト画面のサブメニューで「お預りURL確認」(▶P.181)を選択すると、お気に入りURLのトップページを表示できます。
- ◎ au one My Pageのサービス終了後は利用できません。

EZナビを利用する

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。目的地までナビゲーションするEZナビウォーク、お子様の居場所を確認したり、目的地に近付いたらお知らせする安心ナビなど、さまざまな機能をご利用いただけます。



- ◎ GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
※ 地下鉄など、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所でご使用の場合は、GPS情報の精度が低くなることがあります。
- ◎ サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用にならない場合もあります。
- ◎ 当社では提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ◎ EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- ◎ 通話中は、EZナビをご利用になれません。
- ◎ 通信を伴うEZナビの機能は、海外ではご利用になれません。
- ◎ 「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

海外でのご利用上の注意

- ◎ GPS測位に失敗する場合は、場所を変えてお試しください。
- ◎ 天候状況が悪い場合はGPS測位に失敗することがあります。
- ◎ GPS測位を行う際には内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。
- ◎ 海外でご利用の際は、GPS衛星と直接通信を行うため、日本国内よりも良好なGPS測位環境が必要になります。
- ◎ 最初のGPS測位は、ビーチや公園、道幅の広い交差点など、上空が開けた場所で立ち止まって行ってください。
- ◎ 最初のGPS測位は、場所により5分以上かかる場合があります。
- ◎ 以下の場所では、GPS測位環境が不安定になりますのでご注意ください。
 - ・ 密集した樹木や建物の間の狭い道路や高層ビルの間
 - ・ ホテルのベランダ、ビルの陰など、片側の空がおおわれている場所
 - ・ 近くに金属や他の電波を発する機器がある場所
 - ・ 屋内、自動車や列車内



EZナビメニューを表示する

- 1 待受画面で[戻る]→[EZナビ]で「EZナビ」を選択
EZナビメニューが表示されます。



《EZナビメニュー》

2	今いる場所の地図	EZwebに接続して今いる場所の地図や周辺情報を表示します。
	ナビゲーションサイトを探す	EZwebに接続してジャンルごとにGPSサイトを探すことができます。
	EZナビウォーク	▶下記「EZナビウォークを利用する」
	EZ助手席ナビ	▶P.193「EZ助手席ナビを利用する」
	安心ナビ	▶P.193「安心ナビを利用する」
	地図ビューアー	▶P.195「地図ビューアーを利用する」
	災害時ナビフォルダ	▶P.195「災害時ナビを利用する」
	地図フォルダ	データフォルダ内の「地図フォルダ」を表示します。
	EZナビ設定	▶P.197「EZナビを設定する」



◎お買い上げいただけてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてEZナビウォーク、EZ助手席ナビ、安心ナビ、地図ビューアーがあらかじめインストールされています。各アプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。

EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、現在地の確認、電車の乗換案内、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える便利なナビゲーションサービスです。

アプリは、機能を限定して使いやすく、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」と、EZナビウォークの便利な最新機能がすべてご利用いただける「フルモード」の2種類のモードを搭載しています。SH011では、お買い上げ時にはシンプルモードが設定されています。

1 EZナビメニュー→[EZナビウォーク]

ご利用モードは、**E**を押すと、ワンタッチで切り替えることができます。



《EZナビウォークメニュー
(シンプルモード)》



《EZナビウォークメニュー
(フルモード)》

■ EZナビウォークの機能について

■ 「シンプルモード」の場合

機能	説明
ナビをする	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手段から最適なルートでナビができます。
現在地の地図	現在地周辺の地図を確認できます。
乗換案内	出発駅から到着駅までの乗換案内を確認できます。
渋滞/交通情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
会員登録・インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。
フルモードとは	フルモードでご利用いただける機能を紹介しています。

■「フルモード」の場合

機能	説明
フリーワード検索	施設・店舗などの名称、駅名や住所の一部から検索できます。
トータルナビ／地図	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手段から最適なルートでナビをしたり、現在地や指定した場所の地図を確認できます。
乗換／時刻表	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索できます。
お店／施設／イベント	お店や各施設、イベント情報などを検索できます。
ドライブ／渋滞情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
オススメ便利メニュー	パソコン連携サービスや、もっとEZナビウォークを楽しめる機能をご利用できます。
設定／会員登録／インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。



memo

- ◎EZナビウォークには無料で使えるメニューと、登録が必要なメニュー(有料)があります。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M552)」(▶P.389)で「現在地図へ接続」を設定すると、を押して現在地の地図を表示することができます。
- ◎EZナビウォークは1日の通信量の制限なくご利用いただけます。

■声de入力機能について

「トータルナビ／地図」「乗換／時刻表」では、声de入力機能を使って、音声で各検索条件を設定できます。「発声して下さい」の画面が出たら、検索したい条件を言ってください。「目的地を検索する」の場合は、「声de入力する」を選択してください。

- ・声de入力機能は、パケット通信料のみでお使いいただけます。
- ・入力するときは、マイクとの間隔や周囲の状況、発声のしかたによって正しい結果が出ない場合があります。
- ・「発声して下さい」の画面が出てから、20秒以内に発声を開始してください。発声がない場合、エラー画面が表示され検索を中断します。また、発声を開始してから20秒以内に発声を終わってください。発声を開始してから20秒を過ぎると、それまで発声した内容で検索を開始します。
- ・声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。
- ・シンプルモードでは、声de入力機能はご利用いただけません。
- ・声de入力の入力方法については、本書の巻末をご参照ください。

auホームページから: <http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html>

■3Dナビ機能について

3Dナビ機能を利用すると、ルート案内中の交差点などのガイダンスポイントや目的地周辺の表示が2画面表示になり、上画面に3D画像が表示されます。標準マップ表示と3Dナビ表示は、簡単に切り替えることができます。

- ・3Dナビでは、地図表示のための通信量が大きくなります。
- ・3D表示中は、自分が向いている方向にかかわらず、ルート進行方向が正面になります。
- ・3Dナビは、東京23区および政令指定都市の一部において、主要交差点から半径50m程度の道沿いにてご利用いただけます。
- ・シンプルモードでは、3Dナビ機能はご利用いただけません。

EZ助手席ナビを利用する

EZ助手席ナビは、同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。

1 EZナビメニュー→[EZ助手席ナビ]

EZ助手席ナビメニューが表示されます。



《EZ助手席ナビメニュー》

■ EZ助手席ナビの機能について

機能	説明
フリーワード検索	施設・店舗などの名称、駅名や住所の一部から検索できます。
ナビゲーション	店名・TEL・住所などから目的地を選択し、ルート検索や音声案内を利用できます。
ドライブプラン	ドライブ前に渋滞を予測し、出発時刻のシミュレーションができる他、クチコミやクーポン情報、ドライブスポットを検索できます。
メンテナンス	燃費管理や走行ログを確認できます。
ヘルプ／会員登録／設定	会員登録／解除、ナビゲーションなどの設定、お問い合わせができます。



memo

- ◎お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。
- ◎自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話の操作をしたり画面を注視することは法律で禁止されています。
- ◎お客様がau電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- ◎EZ助手席ナビは1日の通信量の制限なくご利用いただけます。

安心ナビを利用する

小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、au電話で居場所を確認できるサービスです。



memo

- ◎安心ナビをご利用になる前には、あらかじめ安心ナビ対応機種同士で電話番号をアドレス帳に登録し、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意してナビパスワードを設定する必要があります。

1 EZナビメニュー→[安心ナビ]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。「利用規約を読む(必読)」を選択すると、安心ナビサイトへ接続します。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同意する」を選択してください。

※相手側も利用規約に同意していただく必要があります。

2 [同意する]→○

3 ナビパスワードを入力→②

安心ナビトップメニューが表示されます。



《安心ナビトップメニュー》

4	いつでも位置確認	<p>SH011からの操作でパートナーリストに登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。</p> <ul style="list-style-type: none"> 位置確認される側で、あらかじめ許可ユーザーリストにSH011を登録して位置確認を許可しておく、いつでも簡単に相手の位置を確認することができます。 いつでも位置確認をご利用になるには、「安心ナビ いつでも位置確認」への登録(有料)が必要です。 お客様の設定する内容に応じて、通信料がかかります。頻度が多い場合は、通信料にご注意ください。
	エリア通知	<p>あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近付く(またはそこにいる)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をします。また、指定したエリアから出た(またはそこにいない)場合にお知らせすることも可能です。</p> <ul style="list-style-type: none"> GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場合があります。 実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、エリア通知が正確に通知されない場合があります。 検索時、位置情報通知時には、EZアプリ通信料がかかります。
	位置確認メール	<p>位置確認メールは、SH011からの操作で、アドレス帳に登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。位置確認する際は、確認される側で操作が必要です。</p>

履歴	いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの履歴を確認します。
設定・入会・ヘルプ	ナビパスワードの変更や、各種設定、ヘルプの表示、安心ナビサービスへの入会/退会ができます。

memo

- ◎ ナビパスワードは、安心ナビサービスご利用時にお客様のプライバシーを保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、必ずナビパスワードの設定が必要になります。ナビパスワードを設定していない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんのでご注意ください。
- ◎ ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- ◎ 安心ナビサービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ◎ 相手が圏外、拒否設定中、安心ナビアプリがない、操作中、非対応機種などの場合は、位置確認やエリア通知を行うことができません。
- ◎ Cメールのご利用を停止している場合は、安心ナビサービスはご利用いただけません。
- ◎ 「EZアプリ制限(M425)」が設定されている場合や、通話中、EZweb通信中、Cメール・Eメール送受信、EZアプリ動作中(通信中)は、安心ナビの位置確認に対する応答、エリア通知の受信、エリア通知のアラームの起動はご利用になれません。
- ◎ EZアプリ通信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料割引サービスの対象外です。
- ◎ 「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料の他に情報料がかかる場合があります。

地図ビューアーを利用する

地図を表示するための専用アプリです。海外の地図データもダウンロードできます。

1 EZナビメニュー→[地図ビューアー]

■ 地図ビューアーの機能について

メニュー	説明
おすすめ	EZwebに接続して、EZガイドマップ提供のおすすめサイトを表示します。
エリアで探す	EZwebに接続して、エリアからコンテンツを探することができます。
ジャンルで探す	EZwebに接続して、ジャンルからコンテンツを探することができます。
サイトトップ	EZwebに接続して、地図ビューアーサイトのトップページを表示します。
簡易ハンディGPS	GPS測位を実施し、今いる場所の緯度、経度、測位日時、移動距離、平均速度などを確認できます。窓際もしくは屋外でご利用ください。
アプリ設定	「あしあと設定」や「確認通知設定」を設定したり、測位失敗時に再測位し続ける「再測位設定」を設定したりすることができます。「あしあと設定」では、測位した履歴をデータフォルダに保存したり、保存した履歴データの読み込みなどを行うことができます。また、地図ビューアーの「バージョン情報」についても確認することができます。



- ◎ ダウンロードした地図データは、データフォルダの「地図フォルダ」に保存されます。地図データを利用するには、データフォルダから地図データを再生してください。

災害時ナビを利用する

あらかじめ用意されている地図データ(「避難所マップ」)を使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。

また、災害時ナビサイトからは、災害時に役立つさまざまなコンテンツをダウンロードできます。

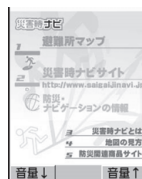
1 EZナビメニュー→[災害時ナビフォルダ]

2 「災害時ナビ」フォルダを選択→◎

→災害時ナビデータを選択→◎

3 ◎で「スタート」を選択→◎

◎を押しても、災害時ナビメニューが表示されます。



《災害時ナビメニュー》

4	避難所マップ	現在地周辺の避難所の場所を確認します。
	災害時ナビサイト	EZwebで災害時ナビサイトに接続します。
	災害時ナビとは	災害時ナビの説明を表示します。
	地図の見方	地図の見かたを表示します。
	防災関連商品	EZwebサイトのauショッピングモールで防災関連の商品をご紹介します。



- ◎ お買い上げ時は、あらかじめデータフォルダ内の「災害時ナビ」フォルダに「避難所マップ」が登録されています。
- ◎ 一部コンテンツは、有料になります。

- ◎表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための目安としてご利用ください。
- ◎画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防機関や自治体などの指示がある場合は必ず従ってください。
- ◎「災害時ナビ」をご利用の場合は、屋外で測位を行ってください。また、GPS衛星の状況などにより現在地の確認に時間がかかる場合があります。
- ◎地図を起動する際に、アドレス帳の件数によっては地図ビューアーの起動に時間がかかることがあります。
- ◎地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

ケータイ探せて安心サービスを利用する

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、au電話の置き忘れや紛失時に、auお客様センターまたはパソコンからau電話のおおよその位置を検索できます。

検索中は、マナーモードを設定している場合でもau電話からお知らせ音が鳴るので、その音を手がかりに部屋の中のどこにau電話があるかを探すこともできます。

SH011は、あらかじめ位置が検索できるように検索設定が「OK(許可)」に設定されています。次の操作から検索設定を「NG(拒否)」へ変更したり、利用者認証番号を設定することができます。

1 待受画面で $\text{回} \rightarrow \text{ケータイ探せて安心サービス}$ を選択 $\rightarrow \text{起動}$

ご利用上の注意事項をご確認ください。

2 [すべて確認の上 サービスメニューへ]

■ケータイ探せて安心サービスの機能について

機能	説明
設定変更 (検索許可/拒否)	検索要求を受けたときの検索要求を「OK(許可)」または「NG(拒否)」に設定します。
検索された履歴	検索された履歴を表示します。
ご利用上の注意事項	ご利用上の注意事項を表示します。

機能	説明
利用者認証番号の設定	EZwebのauお客さまサポートから任意に設定/解除できます。 利用者認証番号とは ケータイ探せて安心サービスご利用時の本人確認に利用する番号です。利用者認証番号を設定していない場合は、ご契約時に設定された4桁の暗証番号で本人確認を行うため、暗証番号を共有されていると、携帯電話の利用者以外の方からもau電話機の場所を探することができます。携帯電話のご利用者からのみ探せるようにするには、必要に応じて利用者認証番号を設定してください。
サービスのご紹介	サービスサイト内でご利用方法や、よくある質問・お問い合わせなどの情報を確認することができます。



memo

- ◎お買い上げただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてケータイ探せて安心サービスアプリがあらかじめインストールされています。
- ◎ケータイ探せて安心サービスをパソコンからご利用になるには、事前にauお客さまサポートへご利用のau電話を登録する必要があります。
パソコンから: <https://cs.kddi.com/> (auお客さまサポート)
※ご利用のau電話をすでにauお客さまサポートへ登録されている場合は、改めての登録は不要です。
- ◎au電話の位置を検索する際は、auお客様センターに電話をするか、パソコンからauお客さまサポートにアクセスしてください。
- ◎月額使用料は無料ですが、パソコンから検索したときに1回あたり105円(税込)、また、auお客様センターへの電話による検索の場合、1回あたり315円(税込)の検索料がかかります。
※圏外や電源OFFの場合など検索結果が戻らない場合、検索料はかかりません。

EZナビを設定する

1 EZナビメニュー→[EZナビ設定]

2 GPS 情報通知 設定	EZwebでのGPS情報の取得や地図表示などで、お客様のGPS情報(現在地情報)を通知する際、確認画面を表示するかどうかを設定します。 ON(確認あり) : 確認画面を表示するように設定 ON(確認なし) : 確認画面を表示しないように設定 OFF : GPS情報を通知できないように設定 ・「OFF」に設定すると、GPS情報を取得したり、地図を表示しようとするとエラーメッセージが表示され、EZナビの一部の機能が利用できなくなります。
安心ナビ 設定	<div>ナビ パスワード 変更</div> <div> ナビパスワードを変更します。 [はい]→現在のナビパスワードを入力 →●→新しいナビパスワードを入力 →● ・ナビパスワードの変更画面で[A] (リセット)→ロックNo.を入力→●と操作すると、ナビパスワードがリセットされ再設定ができます。 ・「0000」は設定できません。 ・ナビパスワードを変更すると、許可ユーザーリストの登録内容が削除され、今までに位置確認を許可したau電話から位置確認できなくなります。位置確認するには、もう一度、au電話に登録情報を送信してもらい、SH011で位置確認を許可する必要があります。 </div> <div>プライバシー フィルター</div> <div>▶P.198「プライバシーフィルターを設定する」</div>

サービス 接続設定	現在地URL	EZナビメニューで「今いる場所の地図」を選択したときに接続するサイトのURLを設定します。 初期値 : URLを初期値に戻す ユーザー設定 : URLを入力して設定 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、現在地メニューが有効に機能しない可能性があります。
	GPSメール URL	GPSメール作成時に付加する地図サイトのURLを設定します。 初期値 : URLを初期値に戻す ユーザー設定 : URLを入力して設定 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・GPSメールを受信した方はここで設定したURLに接続して地図を表示します。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、GPSメールを受信した方が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。
	地図検索 URL	発信メニュー(▶P.108)で「地図検索」を選択したときに、電話番号から所在地を検索する地図サイトのURLを設定します。 初期値 : URLを初期値に戻す ユーザー設定 : URLを入力して設定 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、地図検索が有効に機能しない可能性があります。

プライバシーフィルターを設定する

1 EZナビメニュー→[EZナビ設定]

2 [安心ナビ設定]→[プライバシーフィルター]

→ロックNo.を入力→●

3	アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されていないau電話からの安心ナビの位置確認やエリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」	
	指定番号	設定	指定番号リストに登録したau電話からの安心ナビの位置確認や、エリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」

指定番号	指定番号リスト	<p>指定番号リストが表示されます。受信を拒否する電話番号を登録します。</p> <p>アドレス帳を検索して登録する場合</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [新規登録]→[アドレス帳検索] 2. アドレス帳を選択→●(詳細) →電話番号を選択→● 3. 田(完了)→[はい] <p>電話番号を入力して登録する場合</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [新規登録]→[直接入力] 2. 電話番号を入力→● 3. 田(完了)→[はい] <ul style="list-style-type: none"> • 登録済みの電話番号を選択して●を押すと、「アドレス帳検索」「直接入力」で電話番号を変更できます。また、登録済みの電話番号を選択して田(サブメニュー)→[編集]と操作しても変更することができます。 • 登録済みの電話番号を選択して田(サブメニュー)→[削除]と操作すると、電話番号を1件削除/全件削除できます。 • 電話番号は、最大10件まで登録できます。
------	---------	--

他の機能でGPS情報を付加するには

プロフィール/アドレス帳/フォト/ムービー/EメールにGPS情報を付加します。

1 他の機能でGPS情報を付加する操作を行う

GPS情報取得メニューが表示されます。

現在地	現在地のGPS情報を取得して付加します。
新規スポットの検索	EZナビウォークで任意のスポットを検索して付加します。
アドレス帳から	アドレス帳に登録されているGPS情報を付加します。 アドレス帳を選択→●(詳細)→● ・GPS情報が付加されているアドレス帳のみ、アドレス帳一覧画面に表示されます。
データフォルダから	フォト／ムービーに付加されているGPS情報を付加します。 メインフォルダ／サブフォルダを選択→● →フォト／ムービーを選択→● ・データフォルダ内に保存されているGPS情報が付加されているフォト／ムービーのみ、一覧画面に表示されます。
プロフィールから	プロフィールに登録されているGPS情報を付加します。
地図で修正する	登録済みのGPS情報の地図を表示して、位置をカーソルの地点に修正します。 1. ●でカーソルを移動 2. ●(メニュー)→[場所を修正する] →[はい]

※アドレス帳／プロフィールにGPS情報を付加する場合、「アドレス帳から」「プロフィールから」は選択できません。

※フォト／ムービーにGPS情報を付加する場合、「データフォルダから」は選択できません。

※Eメールの本文入力時は、「地図で修正する」は表示されません。

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、「現在地」「新規スポットの検索」「地図で修正する」をご利用になれません。



◎ 著作権保護が設定されている画像／EZムービーに、GPS情報は付加できません。

EZアプリを利用する

EZアプリは、アプリケーションをダウンロードして利用できる機能です。

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションが楽しめます。



memo

- ◎ EZアプリのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZアプリは最大256件、またはデータフォルダと合わせて約700MBまで保存できます。
- ◎ EZアプリによっては、1日の通信量を制限している場合があります。詳しくはEZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、EZアプリの名称やアイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。
- ◎ EZアプリの操作方法は、各EZアプリのヘルプなどをご覧ください。
- ◎ 「EZアプリの提供元」お問い合わせください。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZアプリ通信、GPS通信、EZアプリのダウンロードを行うことはできません。

EZアプリメニューを利用する

1 待受画面で[A]

EZアプリメニュー(EZアプリ一覧、EZアプリフォルダ)が表示されます。

2 ①でアイコンを選択→②(起動/OK)



《EZアプリ
メニュー》

項目	説明
EZアプリを探そう!	▶P.201「EZアプリを探そう!」
(EZアプリ)	▶P.201「EZアプリを起動する」
EZアプリ設定	▶P.202「EZアプリを設定する」



memo

- ◎お買い上げ時に待受画面で初めて[A]を押したときは、アプリキーのカスタマイズに関する説明が表示され、②を押すとEZアプリメニューが表示されます。次回からは、待受画面で[A]を押すとEZアプリメニューが表示されます。アプリキーのカスタマイズについては、「ユーザー設定アイコン/アプリキーを設定する」(▶P.76)をご参照ください。
- ◎待受画面で②→①で「EZアプリ」を選択→「EZアプリフォルダ」と操作しても、EZアプリメニューを表示できます。

◎お買い上げいただいですぐEZアプリをご利用いただけるよう、次のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用前には、巻末の利用許諾契約をお読みください。

- EZニュースEX(▶P.186)
- EZナビウォーク(▶P.191)
- EZ助手席ナビ(▶P.193)
- 安心ナビ(▶P.193)
- 地図ビューアー(▶P.195)
- ケータイ探して安心サービス(▶P.196)
- じぶん通帳(▶P.203)
- au Smart Sports Run&Walk(▶P.205)
- Karada Manager歩数計(▶P.208)
- au Smart Sports Fitness(▶P.208)
- バーコードリーダー&メーカー(▶P.209)
- Gガイド番組表リモコン(▶P.210)
- QUICPay設定アプリ(▶P.210)
- モバイルSuicaアプリ(▶P.211)
- EZ・FM(▶P.292)
- ダウンロード用アプリ(アプリダウンロードページへの接続用アプリ)※

※各アプリのダウンロードには別途通信料がかかります。

◎「メモリリセット(M453)」EZアプリリセット(M454)「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリ、ダウンロードしたEZアプリは、すべて削除されます。

◎削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

※ダウンロード用アプリは再取得できません。

◎EZアプリの再生音量は、通常は「着信設定(M21)」の「音声着信(M211)」の設定に従います。ただし、EZアプリによっては、EZアプリで設定されている音量設定が優先されるものがあります。マナーモードを設定して消音にしたり、パイプレータをOFFにしている場合、音声は鳴ったり、パイプレータが振動するEZアプリがあります。あらかじめEZアプリの動作をご確認のうえご利用ください。

EZアプリを探そう！

EZwebでEZアプリの検索サイトに接続します。ゲームやエンタメ・便利アプリをダウンロードできます。

1 EZアプリメニュー→で「EZアプリを探そう！」を選択→（起動）

アプリ検索トップ画面が表示されます。

■ キーワードで検索してダウンロードする場合

2 （入力欄）を選択→（入力）→アプリ名などのキーワードを入力→→[検索]

検索結果としてEZアプリの一覧が表示されます。

3 目的のEZアプリを選択→→画面の指示に従ってダウンロード

■ ジャンルを選択してダウンロードする場合

2 ジャンルを選択→

選択したジャンルのEZアプリの一覧が表示されます。

3 目的のEZアプリを選択→→画面の指示に従ってダウンロード



memo

- ◎ ここで説明しているアプリの検索方法は一例です。実際の画面と異なる場合があります。
- ◎ EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要な場合があります。
- ◎ EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはEZアプリがすでに256件保存されている場合は、データフォルダ内の不要なデータや不要なEZアプリを削除してください。

EZアプリを起動する

サービスダウンロードアプリや、ダウンロードしたEZアプリを起動します。

1 EZアプリメニュー→でEZアプリを選択→（起動）



EZアプリが起動します。

EZアプリの起動中に→[はい]と操作すると、EZアプリを終了します。

EZアプリによっては、で終了できる場合もあります。



memo

- ◎ EZアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎ 待受画面でを長押しすると、EZアプリ設定の「一発起動設定」で設定したEZアプリが起動します。
- ◎ EZアプリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合があります。を長押しして、一度電源を切り、もう一度電源を入れてからEZアプリを起動してください。
- ◎ EZアプリには、アラーム起動により起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。
※ 起動時刻に電源がOFFの場合や、他のEZアプリ（待受EZアプリを除く）が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
※ 「EZアプリ制限（M425）」が設定されている場合は、EZアプリは起動しません。「EZアプリ制限（M425）」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZアプリには、他のau電話やサイトからのメッセージを受信することにより、自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリによって異なります。
※ メッセージ受信時に他のEZアプリ（待受EZアプリを除く）が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
※ 「EZアプリ制限（M425）」が設定されている場合は、EZアプリは起動しません。「EZアプリ制限（M425）」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZwebのサイト、EZチャンネルプラス／EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選択することによりEZアプリを起動できるものもあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。
操作方法などは、EZwebのサイト、EZチャンネルプラス／EZチャンネルの番組、Flash®, EZアプリによって異なります。
- ◎ EZアプリの起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断される場合があります。

■EZアプリを起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択すると、簡単な操作で電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできます。また、アドレス帳のデータを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録することもできます。EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うこともできます。



- ◎ 起動中の操作は、EZアプリによって異なります。EZアプリの操作は、画面表示に従ってください。
- ◎ サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出する場合があります。

■EZアプリメニューのメニューを利用する

1 EZアプリメニュー→でEZアプリを選択

→ (メニュー)

待受EZアプリに設定／待受EZアプリ解除	<p>選択しているEZアプリを待受EZアプリに設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 待受EZアプリに設定されたEZアプリを選択して「待受EZアプリ解除」を選択すると、設定を解除します。
一発起動に設定／一発起動解除	<p>選択しているEZアプリを一発起動に設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 一発起動に設定されたEZアプリを選択して「一発起動解除」を選択すると、設定を解除します。
バージョンアップ確認	<p>選択しているEZアプリをバージョンアップします。</p> <ul style="list-style-type: none"> バージョンアップの必要があった場合のみ、バージョンアップされます。

詳細情報	選択しているEZアプリの詳細情報を表示します。
削除	選択しているEZアプリを削除します。
メニュー表示切替	EZアプリメニューの表示方法を選択します。 「アイコン表示大」「アイコン表示小」「一覧表示」



- ◎ 画面により選択できる項目は異なります。

■EZアプリを設定する

1 EZアプリメニュー→で「EZアプリ設定」を選択→

待受EZアプリ設定	<p>壁紙のように待受画面上に起動させておくEZアプリを選択します。</p> <p>EZアプリを選択→→</p> <ul style="list-style-type: none"> 待受EZアプリを設定した場合、待受画面でキー操作をせずに「待受EZアプリ起動時間」で設定した時間が経過すると自動的に設定したEZアプリが実行されます。を押すと、待受画面に戻ります。 「設定OFF」を選択すると、待受EZアプリ設定は解除されます。 EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZアプリに設定した場合、別途通信料がかかります。 通信機能ご利用中は、モバイルモンキー(▶P.212)を含む待受EZアプリを待受画面から起動することはできません。 待受EZアプリには、対応するEZアプリのみ設定できます。 「EZアプリ制限(M425)」が設定されている場合は、待受EZアプリは実行されません。「EZアプリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
-----------	--

待受EZアプリ設定	<ul style="list-style-type: none"> 待受EZアプリ実行中は、「大音量ブザー(M26)」が動作しない場合があります。 待受EZアプリを設定した場合、電池バックのご利用可能時間が通常より短くなります。
待受EZアプリ起動時間	待受EZアプリが起動するまでの時間を設定します。 [H] (編集) → 起動時間を入力 → ● → ● ・2～30秒の間で設定できます。
一発起動設定	待受画面で [H] を長押ししたときに起動するEZアプリを選択します。 EZアプリを選択 → ● → ● ・「設定OFF」を選択すると、一発起動設定は解除されます。 ・一発起動設定されていないEZアプリが起動中の場合は、 [H] を長押ししても一発起動できないことがあります。
アプリ並べ替え	EZアプリメニューで表示されるEZアプリの並び順を変更します。 1. EZアプリを選択 → ● 2. 移動先を選択 → ● → [H] (保存) → ● ・「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」の並び順は変更できません。 ・EZアプリメニューで [H] (ソート) → [ダウンロード順] / [起動順]と操作すると、ダウンロード順 / 起動順に並べ替えることができます。
フォルダ使用状況	データフォルダの使用状況や、BREW®のバージョン情報を表示します。



© BREW® および BREW® に関する商標は、Qualcomm社の商標または登録商標です。

じぶん通帳を利用する

じぶん通帳は、じぶん銀行®のケータイバンキング利用者向けの専用アプリです。より便利に楽しくケータイバンキングをご利用いただけます。

※ じぶん銀行は、auと三菱東京UFJ銀行が作った、携帯電話で便利に使える銀行です。

1 EZアプリメニュー → ● で「じぶん通帳」を選択 → ● (起動)

■ クイック口座開設で口座を開設するには

じぶん通帳のクイック口座開設を利用すると、じぶん銀行の普通預金口座を簡単に開設できます。本人確認書類として運転免許証を携帯電話のカメラで撮影・送信していただくので、郵送する手間や時間が省けます。

- 1 じぶん通帳を起動した後、「口座を開設する」を選択してください。
- 2 画面の案内に沿って必要事項をご入力のうえ、携帯電話のカメラで運転免許証を撮影し、画像データを送信してください。ご登録いただいたEメールアドレス宛てに確認Eメールを送信します。
- 3 じぶん銀行にてお申し込み内容の確認後、再度Eメールで受付完了のお知らせを送信します。その後、配達記録郵便にて、ご登録の住所へキャッシュカードをお届けします。
- 4 キャッシュカードお受取日からおよそ2日後か、入金などでATMをご利用になると※、お取引が可能になります。

※ ATMロック機能をお申し込みのお客様を除きます。詳しくはじぶん銀行WEBサイト (<http://www.jibunbank.co.jp/>) をご覧ください。

memo

- ◎「クイック口座開設」で本人確認書類としてご使用いただけるのは、運転免許証のみとなります。
- ◎運転免許証以外の本人確認書類をご使用になるお客様は、じぶん銀行WEBサイトをご覧のうえ、他の方法でお申し込みください。
- ◎じぶん銀行の口座開設には、じぶん銀行所定の本人確認書類が必要です。
- ◎お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日～1週間かかります。
- ◎お手続きにかかる期間は目安です。土・日・祝休日・年末年始などを含む際には、さらにお時間がかかる場合があります。

■ じぶん通帳の機能について

機能	説明
じぶん通帳機能	さまざまな機能が盛り込まれたケータイの中の通帳です。普通預金口座の通帳としてご利用いただけます。
振込み	ケータイ番号振込(じぶん銀行だけのサービス)と口座番号振込をご利用いただけます。
電子マネーチャージ	お客様の普通預金口座から、ご使用の携帯電話(おサイフケータイ®)上のEdyに直接チャージ(入金)できる機能です。Edyの残高や取引履歴もご確認いただけます。
その他お取引	EZブラウザが起動し、定期預金の作成など、じぶん通帳でお取引いただけないサービスをご利用いただけます。
べんりツール	お客様の口座管理に便利なお役立ち機能(支払メモ、貯金計画、ワリ勘電卓)をご利用いただけます。
セキュリティ	ATMロックの解除/再ロック、パソコンロックの解除/再ロック、暗証番号の変更ができます。

■ じぶん銀行WEBサイトについて

詳しくは、じぶん銀行のWEBサイトを参照ください。

SH011から: 待受画面で[図]→[トップメニュー・検索]

→[メニューリスト]→[バンキング・マネー]

→[ネット銀行・その他銀行]→[じぶん銀行]

パソコンから: <http://www.jibunbank.co.jp/pc/>

memo

- ◎ じぶん通帳のご利用には、au情報リンクサービスへのご登録が必要です。
au情報リンクサービスとは、じぶん銀行がお客様のau契約情報を利用させていただきます、便利で安全・安心なケータイバンキングを提供するサービスです。
※ au情報リンクサービスのご利用にあたっては、じぶん銀行がKDDI(株)または沖縄セルラー電話(株)からお客様の契約情報を取得、利用することについてのお客様の同意が必要です。
- ◎ じぶん通帳の情報料は無料ですが、お取引にかかわる通信料と、au電話から削除したじぶん通帳を再ダウンロードする場合や、バージョンアップしたじぶん通帳をダウンロードする際の通信料は、お客様のご負担となります。
- ◎ 以下の情報は、じぶん通帳を削除した場合や、電話機を機種変更した場合には、じぶん通帳を再ダウンロードしても引き継がれませんので、ご注意ください。
じぶん通帳から振り込みをした履歴/貯金計画/支払メモ/取引明細のアイコン設定
※ 貯金計画、支払メモ、取引明細のアイコン設定は再設定可能です。
※ じぶん通帳機能の取引明細は、じぶん通帳アプリ初回起動時に自動的に読み込まれます(上限300件)。

au Smart Sportsを利用する

au Smart Sportsメニューを表示する

1 待受画面で[☐]→[🔄]で「au Smart Sports」を選択

au Smart Sportsメニューが表示されます。



〈au Smart Sportsメニュー〉

2	Run&Walk	▶右記「au Smart Sports Run&Walkを利用する」
	Fitness	▶P.208「au Smart Sports Fitnessを利用する」
	Golf	EZwebに接続してゴルフのレッスンを最新情報を見ることができます。
	Karada Manager	EZwebに接続して体重や食事を記録し、健康管理をすることができます。
	最新エクササイズ情報	EZwebに接続してスポーツを楽しむための情報を見ることができます。

au Smart Sports Run&Walkを利用する

「au Smart Sports Run&Walk」(以下、「Run&Walk」)は、ジョギングやウォーキング、サイクリングをサポートするEZアプリです。

Run&Walkは無料でご利用いただけます(一部有料)。

アプリには、機能をすべてご利用いただける「フルモード」と、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。SH011では、お買い上げ時には「フルモード」が設定されています。

■ Run&Walkを簡単に利用する

1 EZアプリメニュー→[🔄]で「Run&Walk」を選択

→[🔄](起動)

Run&Walkメニューが表示されます。

ご利用モードは、[☐]を押すと切り替えることができます。

「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」が「OFF」のときは、利用確認画面が表示されます。

「はい」を選択してカロリーカウンターを設定してください。

(▶P.206「カロリーカウンターを設定する」)

■ 「フルモード」の場合

2 [Run]／[Walk]／[Bike(自転車)](有料)→[走行開始]→[🔄]

ランニング、ウォーキングなどワークアウトを行います。

3 [☐](終了)→[保存して終了する]

走行内容を保存してワークアウトを終了します。



〈Run&Walkメニュー(フルモード)〉

■「シンプルモード」の場合

2 [Run(走る)]／[Walk(歩く)]／ [Bike(自転車)] [有料]→

ランニング、ウォーキングなどワークアウトを行います。

3 (終了)→[保存して終了する]

走行内容を保存してワークアウトを終了します。



〈Run&Walkメニュー
(シンプルモード)〉

■ Run&Walkを便利に利用する


Run&Walkでは次の機能をご利用いただけます。

カメラ(有料)	写真を撮影し、地図と一緒に保存できる機能です。
パーソナル トレーナー※ (一部有料)	トレーナーの指導に従い、日々の練習メニューをクリアするモードです。
ペース メーカー※	指定したペースで「走る／歩く」モードです。距離、時間、ペースなどを自動で音声通知します。
BEAT RUN※	専用の音楽に合わせて、「走る／歩く」モードです。

※「Bike(自転車)」を選択した場合はご利用できません。



memo


- ◎「ダイレクト起動キー設定(M552)」(▶P.389)で「Run&Walk」を設定すると、を押してRun&Walkを起動することができます。
- ◎初回起動時に会員登録とユーザー設定を行う必要があります。
- ◎一部機能は、有料会員のお客様のみご利用いただけます。
- ◎Run&Walkでは通信が発生します。通信には、別途パケット通信料がかかります。
- ◎体重の入力および表示時にはロックNo.を入力する必要があります。

- ◎走行結果はサーバに保存することができます。サーバに保存した走行結果は、au電話やパソコンから確認できます。
パソコンから: <http://run.auone.jp/>
- ◎au電話の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。
- ◎お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を伴いますので、au電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。
走行、歩行以外で使用しないでください。
- ◎お客様がau電話操作中に事故を起こした場合や、提供した位置情報(GPS情報)に起因する損害が発生した場合でも、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

カロリーカウンターを設定する

「カウンター設定」を「ON」にすると、本体に内蔵された加速度センサーで、万歩計のように歩行歩数や走行歩数をカウントして、距離や消費カロリーの目安を算出することができます。(▶P.355「SH歩数計を利用する」)

1 待受画面で→[スポーツ]→[カロリーカウンター設定]

2 性別	性別を設定します。 「女性」「男性」
生年月日	生年月日を入力します。
身長	身長を入力します。 ・  を押した後、「はい」を選択すると、身長をもとに計算した「歩行時歩幅」と「走行時歩幅」が自動的に入力されます。
体重	体重を入力します。
歩行時歩幅	歩行時歩幅を入力します。
走行時歩幅	走行時歩幅を入力します。
カウンター設定	カロリーカウンターのON/OFFを設定します。 「ON」「OFF」
カウンター リセット時刻	1日に一度カロリーカウンターをリセットする時刻を設定します。

memo

- ◎「身長」「体重」を入力しないと、距離や消費カロリーはカウントされず「0」のままとなります。
- ◎「カウンター設定」を「ON」に設定すると、電源がONになっている間は常に歩数がカウントされます。
- ◎カロリーカウンターの表示は、1日に一度「カウンターリセット時刻」で設定した時刻にリセットされます。
- ◎歩数のカウント情報は、本体に最大31日分保存され、Run&Walkアプリで利用できます。本体に保存されたカウント情報が31日分を超えた場合は、最も古いカウント情報から自動的に削除されます。
- ◎SH011のカロリーカウンターは、歩行/ジョギングに伴う微小な振動を検出し、それを歩数と見立ててカロリーをカウントしています。歩数を正常に検出できない場合や、歩行/ジョギング以外の振動を検出すると、カウントの誤差が大きくなります。
- ◎次のような不規則な歩行/ジョギングをすると、歩数を正確にカウントできない場合があります。
 - ・すり足のような歩き方(雪道など)
 - ・サンダル、下駄、ぞうりなどの履物での歩行
 - ・混雑した街中を歩くときなどの歩行の乱れ
 - ・より高速で走ったとき
 - ・極端にゆっくり歩いたとき
- ◎次のように上下運動や振動が多い場合は、歩数を正確にカウントできない場合があります。
 - ・歩行やジョギング以外のスポーツ
 - ・乗り物に乗車中の上下運動または横ブレがあるとき
 - ・階段や急斜面での昇り降り
 - ・SH011を操作しているとき
 - ・立ったり、座ったりする動作
 - ・スピーカーから音が出ているとき

※スピーカーを使用するとRun&Walkアプリが正常に動作しない場合があります。平型ステイ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)、またはBluetooth®機器などハズフリー機器をご使用ください。なお、スピーカーを使用していない場合でも、機能によってはカウントを停止する場合があります。
- ◎バイブレータが振動しているときは、歩数がカウントされません。
- ◎誤測定防止のため、歩き始めた直後の歩数はカウントされません。歩行が継続されると、それまでの歩数をまとめてカウントします。
- ◎加速度センサーに異常が発生すると、「カウンター設定」は自動的に「OFF」になります。

体組成計連携を利用する

対応体組成計からデータを受け取り、au Smart Sports Karada Manager (以下、Karada Manager)へデータを反映させることができます。Karada Managerは食生活を軸とした、ユーザーが思う「なりたい自分」へナビゲートする健康管理サービスです。Karada Managerは無料でご利用いただけます(一部有料)。

memo

◎体組成計の操作については、体組成計の取扱説明書をご参照ください。

1 体組成計の接続設定を有効にする

■体組成計をSH011に登録する場合

2 待受画面で●→[スポーツ]

→[Karada Manager メニュー]

→[体組成計を登録する]→●

3 体組成計の電源を入れ、機器探索状態にする

4 登録したい体組成計の名称を選択→●

■体組成計からデータを受信してKarada Managerへ送信する場合

2 待受画面で●→[Bluetooth]→[接続待ちON/OFF]

→[接続待ちON]

3 体組成計の電源を入れ、測定を開始する

4 体組成計からデータを受信完了

→[Karadaデータを送信する]

memo

◎体組成計連携機能は、対応体組成計のみでご利用いただけます。

- ◎ 対応体組成計については、auホームページ(<http://www.au.kddi.com>)またはEZwebのKarada Managerサイトにてご確認ください。
- ◎ 体組成計連携機能を利用する前にKarada Managerの会員登録を行う必要があります。
- ◎ 一部機能は、有料会員のみご利用いただけます。
- ◎ 通信には別途パケット通信料がかかります。
※ Karada Managerへのデータ送信時のみ、パケット通信料がかかります。体組成計からデータを受信する場合は、パケット通信料は発生しません。

Karada Manager歩数計を利用する

カロリーカウンターを利用して歩数をカウントし、歩行距離や消費カロリーなどを表示します。歩数に応じたウォーキングアドバイスやランキングなど便利な機能を利用できます。Karada Manager歩数計は無料でご利用いただけます(一部有料)。

1 EZアプリメニュー→で「Karada Manager歩数計」を選択→ (起動)

通信確認画面が表示されます。

「カロリーカウンター設定」が設定されていないときは、カロリーカウンター設定確認画面が表示されます。「はい」を選択してカロリーカウンターを設定してください。(▶P.206「カロリーカウンターを設定する」)

2 「はい(以降確認なし)」

「はい」を選択すると、次回の利用時も通信確認画面が表示されます。Karada Manager歩数計画面が表示されます。



Karada Manager歩数計の便利な機能を利用する

Karada Manager歩数計では次の機能をご利用いただけます。

歩数グラフ	昨日と今日の歩数をグラフにして表示します。
ウォーキングアドバイス(有料)	ウォーキングについてのアドバイスを表示します。
目標・達成度(有料)	目標の歩数と達成度を表示します。

カロリーコントロール(有料)	摂取するカロリーと消費するカロリーの目安を表示します。
ランキング(有料)	ランキング結果を表示します。



- ◎ を押すと、「ヘルプ」が表示されます。
- ◎  (メニュー)を押すと、Karada Manager歩数計メニューが表示され、カロリーカウンターやネットワークの設定などができます。
- ◎ Karada Manager歩数計画面では、コンシェルジュやヘルシーレシピも利用できます。
- ◎ 通信には別途パケット通信料がかかります。

au Smart Sports Fitnessを利用する

ご自宅やオフィスでお手軽にフィットネスが楽しめるEZアプリです。Fitnessは無料でご利用いただけます(一部有料)。

1 EZアプリメニュー→で「au Smart Sports Fitness」を選択→ (起動)

Fitnessメニューが表示されます。



(Fitnessメニュー)

Myトレーナー	質問に答えると、生活スタイルや運動経験に合ったトレーニング計画を提案します。
どこでもFit	今いる場所を選択すると、状況に応じてオススメのプログラムを表示します。
Myデータ	Fitnessで登録したユーザー情報や、プログラムの実行結果を参照できます。

memo

- ◎ 初回起動時にお試し版でご利用いただけますが、引き続きご利用いただくには会員登録が必要となります。
- ◎ 無料会員では一部のプログラムのみご利用いただけます。
すべてのプログラムをご利用いただくには、プレミアム会員登録が必要です。
- ◎ Fitnessでは通信が発生します。通信には別途パケット通信料がかかります。
- ◎ プログラムによってはカメラ機能を使う場合があります。カメラを使うプログラムをご利用の際、レンズ部を手などでふさぐとご利用いただけない場合があります。
- ◎ Fitnessをご利用いただく際には、周囲に十分なスペースを確保してからトレーニングを開始してください。
また、体調が優れないときはご利用をお控えいただき、トレーニング中に気分が悪くなったり、異常を感じたときは、すぐにトレーニングを中止してください。
- ◎ お客様がFitnessをご利用いただいたことにより、事故やけが、体調悪化、あるいは器物破損などをしたとしても、当社は一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。

バーコードリーダー&メーカーを利用する

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、アドレス帳やEメールの作成に利用できます。

また、SH011のプロフィールやアドレス帳の内容をバーコードに変換できます。変換したバーコードをメインディスプレイに表示して、他のバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールやアドレス帳の内容を交換できます。

1 EZアプリメニュー→㊦で「バーコードリーダー&メーカー」を選択→㊦(起動)

バーコードリーダー&メーカーメニューが表示されます。

2	バーコード読み込み	カメラをバーコードにかざすと、バーコードを自動的に読み取ります。 <ul style="list-style-type: none">• JANコードとQRコードの両方を自動で読み取ることができます。• 読み取りにくい場合は、㊦でカメラの明るさを調整すると読みやすくなります。• 続けて読み取るときは、㊦(読取)を押します。5件まで読み取りできます。6件以上読み取ると、最初に読み込んだデータから順に上書きされます。
	プロフィール	プロフィールの内容をバーコードに変換します。
	アドレス帳	アドレス帳の内容をバーコードに変換します。

memo


- ◎ バーコードが汚れている、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れないことがあります。
- ◎ メインディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。
- ◎ カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、バーコードがぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違ったり読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかな布などで拭いてください。
- ◎ プロフィールやアドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合、内容について確認し、その取り扱いについては十分ご注意ください。
- ◎ バーコードをメインディスプレイに表示して他のバーコード対応機種に読み取らせる場合、読み込みにくい場合は、「ディスプレイ照明(M331)」の点灯時間を長めに設定してください。メインディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどが貼り付けられていると、表示されたバーコードが読み取れない場合があります。

Gガイド番組表リモコンを利用する


地上波、BS、スカパー！の番組情報の閲覧や、番組検索ができます。また、赤外線通信機能を利用したリモコン機能や、DVDレコーダーなどへの遠隔録画予約などが利用できます。

1 EZアプリメニュー→で「Gガイド番組表リモコン」を選択→ (起動)

■ Gガイド番組表リモコンの機能について

機能	説明
番組表の閲覧	地上波、BS、スカパー！の番組表を閲覧できます。 ・ Gガイド番組表リモコンの番組表は、テレビ局が行う番組編成と異なる場合があります。
リモコン機能	テレビ、ビデオ、DVD、スカパー！のチューナーを操作するリモコンとして使用します。 ・ スカパー！番組のリモコン対応に関してはスカパー！チャンネルへの加入が必要です。
番組情報検索	日時指定、ジャンル、キーワード、インターネットから番組情報を検索します。
番組録画予約	赤外線通信機能を利用して、録画したい番組情報を対応機器に転送することにより録画予約します。
リモート録画予約	外出先からご使用の対応機器に遠隔で録画予約を設定します。
ワンセグ視聴	Gガイド番組表リモコンからテレビ(ワンセグ)を起動したり、テレビ(ワンセグ)の視聴予約・録画予約を設定します。
お知らせメール	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせします。 ・ お知らせメール機能の利用には、別途有料の会員登録が必要です。 待受画面で  →[トップメニュー・検索] →[楽しむ]→[EZテレビ]



- ◎ リモコン操作する場合は、SH011の赤外線ポートをテレビなどのリモコン受光部に向けて操作してください。
- ◎ 操作する機器によっては、一部の機能が操作できない場合があります。
- ◎ 番組表の取得などを行う際に、テレビ(ワンセグ)の利用情報を送信する場合があります。
- ◎ 対応機器については、au one テレビのポータルサイトで確認できます。
アクセス方法：待受画面で→[トップメニュー・検索]→[テレビ]

QUICPay™ (クイックペイ)を利用する

QUICPay(クイックペイ)は、携帯電話をかざすだけでサインや事前のチャージがいらない、簡単・スピーディなポストペイ※(後払い)方式のサービスです。QUICPayは、各クレジットカード会社が提供するサービスです。

※ ポストペイとは、クレジットカードと同様にご利用いただいた金額を後からお支払いいただく方法です。事前にチャージ(入金)する必要がありません。

1 EZアプリメニュー→で「QUICPay設定アプリ」を選択→ (起動)

■ QUICPayの主なサービス内容について

ポストペイ(後払い)方式により事前のチャージや支払い時のサインが不要で、スピーディなお支払いが可能です。ご利用料金は設定したクレジットカードでのお支払いとなり、クレジットカード会社のポイントも貯まります。

万一紛失してしまった場合も、クレジットカードと同様の補償対象になります。補償の内容は、ご利用のクレジットカード会社にご確認ください。

■ QUICPayのお問い合わせについて

サービス内容については、各クレジットカード会社へお問い合わせください。

- 最新の対応クレジットカード会社は、QUICPay(クイックペイ)ホームページ(<http://www.quicpay.jp/>)から確認できます。
- 提供クレジットカード会社、サービス内容、開始時期などは予告なく変更する場合があります。



- ◎ ご利用の際には、対応のクレジットカード契約が必要です。
- ◎ 利用許諾約款をご確認のうえ、初期設定を行ってください。
- ◎ 1回のお買い物にご利用いただける上限額は2万円までです。
- ◎ 1台の携帯電話に、QUICPayを複数登録することはできません。

モバイルSuicaを利用する

モバイルSuicaは、携帯電話ひとつで電車に乗れる、買い物ができる、定期券やグリーン券、新幹線のきっぷも買えるサービスです。

1 EZアプリメニュー→で「モバイルSuicaアプリ」を選択→ (起動)

■ モバイルSuicaの主なサービス内容について

- モバイルSuicaは、東日本旅客鉄道株式会社が提供する会員制サービスです。
- カードタイプのSuicaと同様に、自動改札機に携帯電話をタッチするだけで入出場できます。
- モバイルSuicaの会員規約・利用特約にご同意のうえ、初期設定、お申し込み手続きを行ってください。

- JR東日本のSuicaエリア(首都圏エリア・仙台エリア・新潟エリア)の各駅および東京モノレール、東京臨海高速鉄道(りんかい線)、埼玉新都市交通(ニューシャトル)、伊豆急行線、仙台空港鉄道、JRバス関東(一部路線)、PASMOエリア(鉄道およびバス)、JR北海道のKitacaエリア、JR東海のTOICAエリア、JR西日本のICOCAエリア、JR九州のSUGOCAエリア、西鉄のnimocaエリア、福岡市交通局のはやかけんエリアの各駅でご利用いただけます。(2010年7月8日現在)
- 「モバイルSuica」に入金(チャージ)したSF(電子マネー)を使って、駅ナカや街ナカのSuicaマークのあるお店でお買い物ができます。また、PASMO、ICOCA、Kitaca、TOICA、SUGOCA、nimoca、はやかけんのマークのあるお店でもご利用になれます。(2010年7月8日現在)
- 最新の利用可能エリア・店舗はモバイルSuicaサイトよりご確認ください。
- 窓口に行くことなく、定期券を購入することができます。
- 万一お使いの携帯電話を紛失した場合でも、Suica定期券とSF(電子マネー)、モバイルSuica特急券は再発行が可能です。(再発行手数料500円が別途かかります。「EASYモバイルSuica」は再発行できません。)
- クレジットカード情報を登録していれば、SF(電子マネー)へのチャージはいつでもどこでも可能です。モバイルバンキングを用いた「銀行チャージ」はクレジットカード情報を登録していなくてもご利用いただけます。また、ビューカード会員限定で、モバイルSuicaオートチャージサービスもご利用できます。

■ モバイルSuicaのお問い合わせについて

東日本旅客鉄道株式会社

モバイルSuicaサイト

(パソコンから)<http://www.jreast.co.jp/mobilesuica/>

(携帯電話から)<http://jreast.jp/mobilesuica/>

モバイルSuicaコールセンター

048-645-7007(受付時間: AM4:00~翌日AM2:00)


memo

- ◎ Suica専用領域は「モバイルSuica」の退会もしくはアプリの削除をしてもFeliCaチップ内に残ります。本領域を他の「おサイフケータイ®」サービスでご利用になるにはauショップにてFeliCaチップのメモリクリアをしていただく必要があります。メモリクリアを行うと、FeliCaチップ内のすべてのデータは消去されます。auではFeliCaチップ内のデータを移しかえることはできません。

モバイルモンキーを利用する

モバイルモンキーはキャラクターたちが繰り広げる物語の世界を楽しむ待受EZアプリ(▶P.202)です。通常アプリとして利用できるほか、待受画面にも設定することができます。

1 EZアプリメニュー→で「モバイルモンキー」を選択→ (起動)

待受画面で→[ツール]→[モバイルモンキー]と操作しても起動できます。

■ 待受EZアプリに設定する場合

2 (設定)

3

待受EZアプリに設定されます。

■ 待受EZアプリに設定せずに起動する場合

2 (はい)


3 (はい)

 (非表示) を押すと、次回から確認画面が表示されなくなります。










©Primeworks

memo

- ◎ 待受EZアプリに設定した場合、初回起動時に起動確認画面が表示されます。 (非表示) を押すと、次回から表示されなくなります。

モバイルモンキー起動中は

- ◎  が表示されているときに を押すと、次の画面が表示されます。画面に従い を押してください。
- ◎ スピーカーのアイコンが表示されているときに を押すと、音声を出力します。
- ◎  を押すとモバイルモンキーメニューが表示されます。「待受EZアプリ設定解除」「起動確認設定」「音量設定」が設定できます。
- ◎  を押すと、EZwebのお気に入りリストが表示されます。
- ◎ メインメニュー、アプリキー、EZキー、フェイク着信、大音量ブザー、クリア/メモキー、ショートカットアイコン(ショートカットキー)、EZニュースEX、モバイルライト、スピードコール、速メールなどの機能を利用する場合は、 を押して待受画面に戻してご利用ください。

おサイフケータイ®(EZ FeliCa)を利用する

おサイフケータイ®とは、FeliCaと呼ばれる非接触ICカード技術を搭載した携帯電話でご利用いただけるサービスです。SH011をリーダー/ライター(店舗のレジなどにあるFeliCaチップ内のデータをやりとりする装置)にかざすだけで、電子マネーでのショッピングや、クーポン情報の取得などにご利用いただけます。

おサイフケータイ®をご利用になるには、利用したいサービスプロバイダのおサイフケータイ®に対応したEZアプリのダウンロードが必要となる場合があります。

なお、ご利用にあたっては、「おサイフケータイ®はじめてガイド」や、巻末の「おサイフケータイ®対応サービス ご利用上の注意」(▶P.453)をあわせてご参照ください。

おサイフケータイ®(EZ FeliCa)ご利用にあたって

- ・SH011本体の紛失には、ご注意ください。ご利用いただいていたおサイフケータイ®対応サービスに関する内容は、サービス提供会社などにお問い合わせください。
- ・紛失・盗難などに備え、「FeliCaロック(M413)」「遠隔ロック(M415)」などの設定をおすすめします。
- ・紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・各種暗証番号およびパスワードにつきましては、お客様にて十分ご留意のうえ管理をお願いいたします。
- ・ガソリンスタンド構内などの引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態でご使用ください。「FeliCaロック(M413)」を設定されている場合はロックを解除したうえで電源をお切りください。
- ・サービスが登録されているおサイフケータイ®対応のEZアプリは、削除できません。各サービスの提供画面からサービスを解除してから削除してください。
- ・「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うとサービスを登録していないおサイフケータイ®対応のEZアプリが削除されます。また、リセットを行うと各設定がお買い上げ時の内容に戻ります。

※リセットによってサービスが登録されているおサイフケータイ®対応のEZアプリが削除されなかった場合でも、メッセージは表示されませんのでご注意ください。

※サービスが登録されているおサイフケータイ®対応のEZアプリは、リセットを行ってもお買い上げ時の内容には戻りません。

- ・削除したおサイフケータイ®対応のEZアプリをもう一度ご利用になる場合は、EZ FeliCaメニューの「EZ FeliCaサイトへ接続」からダウンロードしてください。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。

- ・FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でおサイフケータイ®の修理を行うことはできません。携帯電話の故障・修理の場合は、あらかじめお客様にFeliCaチップ内のデータを消去していただくか、当社または当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。データの消去の結果、お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・FeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- ・FeliCaチップの空き容量によっては、おサイフケータイ®対応のEZアプリをダウンロードできない場合があります。その場合は、FeliCaチップ内の不要なデータを削除してからもう一度ダウンロードしてください。不要なデータを削除する場合は、おサイフケータイ®対応のEZアプリを起動し、各サービス提供画面でサービス解除する必要があります。
- ・おサイフケータイ®対応サービスの内容、提供条件などについては、各サービス提供会社にご確認、お問い合わせください。
- ・各サービスの提供内容や対応機種は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・対応機種によって、おサイフケータイ®で提供するサービスの一部がご利用いただけない場合があります。詳しくは、auお客様センターもしくはauホームページまでお問い合わせください。
- ・電話がかかってきた場合や、スケジュール／アラームの時刻になるとおサイフケータイ®対応のEZアプリからのFeliCaチップへのデータの読み書きが中断されます。その際、読み書きされたデータが破棄されます。
- ・テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中は、おサイフケータイ®で提供するサービスの一部※がご利用いただけない場合があります。テレビ(ワンセグ)／赤外線通信を終了させて、おサイフケータイ®対応サービスを再起動してください。

※アプリケーションを起動して利用するサービス(電子マネーの残高照会や利用履歴照会など)がご利用いただけません場合があります。ただし、アプリケーションを起動せずに利用できるサービス(電子マネーの決済など)は、テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中でもご利用いただけます。

- 電池パックを外した場合は、おサイフケータイ®をご利用いただけません。
- 電池残量がなくなった場合、おサイフケータイ®がご利用いただけません場合があります。
- おサイフケータイ®対応のEZアプリ起動中は、おサイフケータイ®によるリーダー／ライターとのデータの読み書きができない場合があります。

EZ FeliCaメニューを利用する

1 待受画面で①→[ツール]→[EZ FeliCa]

EZ FeliCaメニューが表示されます。

2 アプリ一覧	<p>おサイフケータイ®対応のEZアプリを起動します。</p> <p>EZアプリを選択→②(起動)</p> <ul style="list-style-type: none"> • アプリによっては、各サービスプロバイダに接続して、画面の指示に従って登録および初期設定を行います。初期設定が完了すると、おサイフケータイ®対応サービスがご利用になれます。 • SH011にはあらかじめおサイフケータイ®対応のEZアプリとして「じぶん通帳」(▶P.203)「QUICPay(クイックペイ)」(▶P.210)「モバイルSuica」(▶P.211)が用意されています。
EZ FeliCa サイトへ接続	<p>おサイフケータイ®対応のEZアプリの新着情報・キャンペーン情報が掲載されるサイトへ接続します。</p> <ul style="list-style-type: none"> • おサイフケータイ®対応のEZアプリをダウンロードするには、カテゴリからおサイフケータイ®対応のEZアプリを選択して画面の指示に従って操作してください。 • FeliCaロック中は、おサイフケータイ®対応のEZアプリをダウンロードできません。

auケータイクーポン	▶P.216「auケータイクーポンを利用する」	
メモリ使用状況	FeliCaチップの使用状況、IDm(FeliCaチップの識別番号)、コンテナID(FeliCaチップの固有の番号)を表示します。	
各種設定	コンビネーション	<p>リーダー／ライターと通信したときにおサイフケータイ®対応のEZアプリの起動などを許可するかどうかを設定します。</p> <p>「ON」「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> • 「OFF」にすると、リーダー／ライターからクーポン情報を取得できません。
	コンビネーションパイプ	<p>リーダー／ライターと通信したときにSH011を振動させるかどうかを設定します。</p> <p>「ON」「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> • リーダー／ライターによっては、通信時におサイフケータイ®対応のEZアプリの起動や振動をしないものもあります。
	データ移行設定(注)	<ul style="list-style-type: none"> • データ移行設定を行うと、おサイフケータイ®を利用できなくなりますので、ご注意ください。

(注)

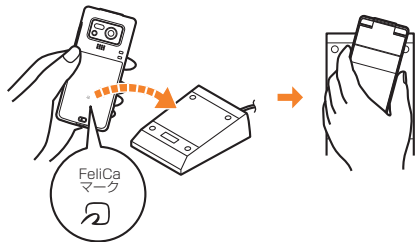
※「EZ FeliCaデータ移行」は、2010年11月をもちまして、サービスを終了しました。

※「EZ FeliCaデータ移行」のサービス終了につき、データ移行設定の機能は使用できませんのでご注意ください。

※機種変更や故障などによりau携帯電話をお取り替えになる場合には、サービス提供会社がサポートする、FeliCaチップ内のデータを移し替えるための手続きを、お客様ご自身で行っていただくことをおすすめします。

リーダー／ライターとやりとりする

FeliCaマークをリーダー／ライターにかざすだけでリーダー／ライターとやりとりできます。



- FeliCaマークをリーダー／ライターにかざす際に強くぶつけないようにご注意ください。
- FeliCaマークはリーダー／ライターの中心に平行になるようにかざしてください。
- FeliCaマークをリーダー／ライターにかざす際はゆっくりと近付けてください。
- FeliCaマークをリーダー／ライターの中心にかざしても読み取れない場合は、SH011を少し浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- FeliCaマークとリーダー／ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また、FeliCaマークの付近にシールなどを貼り付けると、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。
- LISMOを聴きながらリーダー／ライターにかざすと、スピーカーやステレオイヤホンから雑音が聞こえる場合があります。



memo

- ◎ おサイフケータイ®対応のEZアプリを起動せずに、リーダー／ライターとのデータの読み書きができます。
- ◎ 本体の電源を切っていてもご利用いただけます。ただし、FeliCaロック中はご利用いただけません。
- ◎ 電池パックカバー裏のシールをはがさないでください。リーダー／ライターとのデータの読み書きができなくなる場合があります。

FeliCaロックをかける(M413)

FeliCaロックをかけておサイフケータイ®の利用を制限できます。

1 待受画面で **4** **1** **3**


2 **[ON]／[OFF]→ロックNo.を入力→**

「ON」を選択した場合は、「クイック解除」「クイック解除時間」を設定します。


3	クイック解除	ON	クイック解除コードを登録し、クイック解除を有効にします。 クイック解除コードを入力→ ・クイック解除コードとして、 0 1 2 3 のうち、1～4回キーを押してください。
		OFF	FeliCaロックのクイック解除を無効にします。
	クイック解除時間	クイック解除によりFeliCaロックを一時的に解除する時間を設定します。 クイック解除時間を入力→ ・1～60分の間で設定できます。	

4 **A** (保存)

memo



- ◎ FeliCaロック中に電池が切れると、FeliCaロックが解除できなくなります。電池残量にご注意ください。電池が切れた場合は、充電後にFeliCaロックを解除してください。
- ◎ FeliCaロック中にEZ FeliCaメニューをご利用になるには、ロックNo.の入力が必要になります。
- ◎ FeliCaロックを設定すると、待受画面に  が表示されます。
- ◎ SH011を紛失してしまった場合は、「遠隔ロック(M415)」によりFeliCaロックをかけることができます。詳しくは「遠隔ロック(M415)」(▶P.381)と「安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには」(▶P.382)をご参照ください。

FeliCaロックを一時的に解除する (クイック解除)


待受画面で  を長押ししてクイック解除コードまたはロックNo.を入力すると、FeliCaロックを一時的に解除し、おサイフケータイ®を利用できます。「FeliCaロック(M413)」で設定した「クイック解除時間」が経過すると、FeliCaロック状態に戻ります。

1 待受画面で (長押し)

2 クイック解除コードを入力

バイブレーションが振動して、FeliCaロックが一時的に解除されます。
 (ロックNo.) → ロックNo.を入力 →  と操作しても、FeliCaロックを一時的に解除できます。




memo

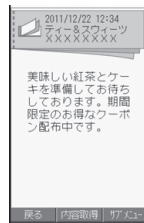
- ◎ FeliCaロックをクイック解除すると、待受画面に  が表示されます。
- ◎ 待受画面以外では、FeliCaロックをクイック解除することはできません。
- ◎ 電源をOFFにすると、FeliCaロック状態に戻ります。
- ◎ クイック解除コード/ロックNo.を3回連続で間違えると、クイック解除の設定が「OFF」になり、クイック解除ができなくなります。

auケータイクーポンを利用する

auケータイクーポンは、お店などに設置されているauケータイクーポンに対応したリーダー／ライターにSH011をかざすことで、クーポンに関する情報などを取得できる機能です。EZwebから取得することもできます。取得したクーポン情報は、Eメールや赤外線通信、microSDメモリーカード、Bluetooth®通信を利用して交換することもできます。

auケータイクーポンを取得する

- 1 店舗などのリーダー／ライターにSH011をかざす**
auケータイクーポン情報を取得した旨のメッセージが表示されます。
- 2 待受画面に表示された  (auケータイクーポン保存完了アイコン) を選択 → **
クーポンの一覧が表示されます。
- 3 クーポンを選択 → **
クーポン情報が表示されます。



《クーポン情報画面》

4 ◎ (内容取得)

クーポン情報に含まれるURLに接続して、取得したクーポン内容が表示されます。



《クーポン内容画面》



- ◎ 待受画面以外や、FeliCaロック中は、クーポン情報を取得できません。
- ◎ クーポン内容を取得するには、パケット通信料がかかります。
- ◎ クーポン情報は、データフォルダの「クーポンフォルダ」内の「クーポン」フォルダに保存され、クーポン内容は「クーポン内容」フォルダに保存されます。
- ◎ テレビ(ワンセグ)起動中は、待受画面を表示中でもリーダー/ライターからクーポン情報を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容を取得する際、サイトの構成やネットワークの状況、電波状態などにより、クーポン内容を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容には有効期限が設定されているものがありますが、有効期限が過ぎてもクーポン内容の表示は可能です。データフォルダの「期限切れ削除」(▶P.87)で有効期限が過ぎたデータを一括して削除できます。
- ◎ クーポン情報が再取得不可と設定されている場合は、一度クーポン内容を取得すると、そのクーポン情報からはクーポン内容を取得できなくなります。また、取得したクーポン内容を更新することもできません。
- ◎ データフォルダに保存できるクーポン情報・クーポン内容はそれぞれ最大100件です。
- ◎ クーポン情報がすでに100件保存されている場合は、再取得不可と設定されているクーポン情報からクーポン内容を取得できません。
- ◎ クーポン内容がすでに100件保存されている場合は、クーポン内容を更新できません。
- ◎ 各クーポンの注意事項などについては、クーポン提供会社にお問い合わせください。

auケータイクーポンメニューを利用する

1 EZ FeliCaメニュー→[auケータイクーポン]



auケータイクーポンメニューが表示されます。

2

クーポンフォルダ	▶P.218「auケータイクーポンを使う」	
取得設定	音・バイブ設定	リーダー/ライターからクーポン情報を取得したときの音・バイブレータの動作を設定します。 「音+バイブ」「音」「バイブ」「OFF」
	クーポン保存設定	リーダー/ライターからクーポン情報を取得する際の保存方法を設定します。 自動保存: 確認画面を表示せず、自動的に保存 確認保存: 確認画面を表示
	接続設定	クーポン内容を取得する際の接続方法を設定します。 「通常」「EZブラウザ」 ・クーポン内容によっては「通常」でうまく接続できない場合があります。その場合は「EZブラウザ」に設定を切り替えてから接続してください。 ・「EZブラウザ」を選択した場合は、「クーポン内容」フォルダにクーポン内容は保存されません。 ・クーポン情報によっては、接続設定が「通常」に設定されていても、クーポン内容を取得する際にEZブラウザで接続する場合があります。

取得設定	重複判定設定	リーダー／ライターから受信したクーポン情報が重複していた場合の動作を設定します。 「重複保存可」「削除して保存」「保存しない」
	ナビ連携URL設定	店舗などの地図を表示する際に接続するサイトのURLを設定します。 ・この設定を変更すると、正しく地図を表示できなくなる可能性があります。 ・ [a] (サブメニュー)→ [編集] と操作すると、URLを変更できます。 [a] (サブメニュー)→ [初期値に戻す] と操作すると、URLをお買い上げ時の設定に戻すことができます。

auケータイクーポンを使う

- 1 EZ FeliCaメニュー→[auケータイクーポン]→[クーポンフォルダ]**
- 2 フォルダを選択→→使用したいクーポン内容を選択→**
- 3 表示されたクーポン内容を店舗などで見せる**

■ クーポン情報画面／クーポン内容画面のサブメニューについて


項目	説明
内容取得	クーポン内容を取得します。
内容更新	クーポン内容の情報を更新します。
場所を確認	クーポン情報・クーポン内容に表示されている店舗などの地図を表示します。

※ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

PCサイトビューアーでサイトを見る

PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを閲覧できません。



- ◎ パソコンで表示できるサイトの中には、PCサイトビューアーでは表示できないサイトがあります。
- ◎ ご利用の電波状態により情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ PCサイトビューアーによるデータ通信量の目安は、「PCサイトビューアー通信量(M15)」で確認することができます。
- ◎ 画像を含むホームページの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信料が高額となりますので、パケット通信料割引サービスのご加入をおすすめします。ただし、海外でのパケット通信は、パケット通信料割引サービスの対象外となります。
- ◎ PCサイトビューアーでは、SSL／TLS対応サイト(SSL／TLSページ)を表示できます。
- ◎ 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL (Secure Sockets Layer) とTLS (Transport Layer Security) 通信の安全性に関し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL／TLS通信を利用するものとします。
- ◎ SSL／TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上に  が表示されます。

■ ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。

SH011から: 待受画面で  → [トップメニュー・検索]

→ [auお客さまサポート] → [確認する]

パソコンから: <https://cs.kddi.com/> (auお客さまサポート)

※ パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

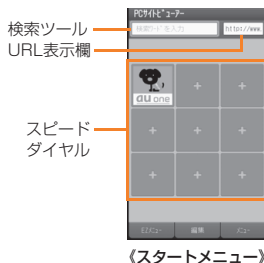
PCサイトビューアーのスタートメニューを表示する

1 待受画面で●→[PCサイトビューアー]

PCサイトビューアーに関する案内文が表示されます。
「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から案内文が表示されなくなります。

2 [A] (OK)

PCサイトビューアーのスタートメニューが表示されます。
[E] (EZメニュー) を押すと、EZwebメニューに切り替わりません。



◎ 待受画面で[E]→[E] (PCサイトビューアー) と操作しても、PCサイトビューアーを起動することができます。

スピードダイヤルを利用する

利用頻度の高いサイトを、スタートメニューに登録することができます(スピードダイヤル)。

スピードダイヤルを利用すると、サイトのサムネイル画像から素早く接続できます。サムネイルは接続時に更新されます。

・最初から「au one トップ」が登録されています。なお、「au one トップ」は変更できません。

■ スピードダイヤルにサイトを登録するには

1 スタートメニューでスピードダイヤルの空欄を選択→●(登録)

2 URLを入力→●

- ・URLは、1,024文字まで入力できます。
- ・「URLを選択」からサイトを選択して●を押すと、選択したサイトのURLがURL入力欄に入力されます。

3 [A] (登録)

入力したURLのページが登録されます。
サムネイルを作成する場合は、[A] (実行) を押してページの読み込みを行います。サムネイルを作成しない場合は[E] (戻る) を押します。

■ スピードダイヤルのサイトに接続するには

1 スタートメニューでスピードダイヤルを選択→●

■ スピードダイヤルのサイトを編集／削除するには

1 スタートメニューでスピードダイヤルを選択→[E] (サブメニュー)

2 [編集]／[削除]

検索ツールを利用する

キーワード(検索ワード)でWEBサイトを検索できます。

1 スタートメニューで検索ツールを選択→ (編集)

2 キーワードを入力→ (検索)

検索ツールに関する案内文が表示されます。「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から案内文が表示されなくなります。

3 (OK)

検索結果のページが表示されます。


URL表示欄を利用する

URLの直接入力と、URL入力履歴からのURL選択が利用できます。

1 スタートメニューでURL表示欄を選択→ (編集)

URL入力履歴の一覧が表示されます。

2 (編集)→URLを入力→

- URLは、1,024文字まで入力できます。
- URL入力履歴の一覧でURLを選択してを押すと、URL入力履歴の内容がURL入力欄に入力されます。


3 (接続)

入力したURLのページが表示されます。



パソコン用のサイトを見る


■ スモールスクリーンについて

PCサイトビューアーには、PCで見る場合と同じレイアウトで表示するモードと、SH011の画面のサイズに合わせて表示するモード(スモールスクリーン)の2種類の表示モードがあります。

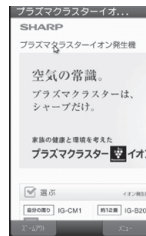
- 表示モードはページ表示中にを押すか、メニューの「設定」により切り替えることができます。

■ ズームアウト表示について

ページの全体イメージを表示する「ズームアウト表示」が利用できます。ズームアウト表示中にで見たい箇所を選択し、 (ズームイン)を押すと、ページがズームイン表示されます。

ズームイン表示中に (ズームアウト)を押すとズームアウトして全体イメージを表示できます。

- ズームアウト表示時はリンク選択などの操作ができません。



《通常表示》



《ズームアウト表示》

■ ショートカット機能について

ページの表示中に、数字キーなどに割り当てられたショートカット機能が利用可能です。

キー操作	機能
[1]/[3]	縮小/拡大
[2]/[4]/[6]/[8]	上/左/右/下へ画面スクロール
[5]	ショートカットの一覧を表示
[7]	タブ切り替え
[9]	お気に入り登録
[0]	スモールスクリーンのON/OFF切り替え
[X]	Xショートカットのガイドを表示
[#]	#ショートカットのガイドを表示
[<]/[>]	前ページを表示/次ページを表示
[2/F5]	前ページを表示。ページを読み込み中に押すと、読み込みを中止
●(長押し)	コンテキストメニュー
[#][1]	URL入力
[#][2]	お気に入りの一覧を表示
[#][3]	ページアクション
[#][4]	スタートメニューに戻る
[#][5]	アクセス履歴の一覧を表示
[#][6]	ページ情報を表示
[#][7]	ダウンロード状況を表示
[#][8]	設定メニューを表示
[#][9]	検索ツールの利用
[#][0]	ページ更新
[#][X]	文字列コピー/検索
[#][#]	ページ内検索
[X][1]	au one トップへ接続
[X][2]~[X][9]	スピードダイヤル2~9に登録したWEBサイトへ接続
[X][0]	画像表示のON/OFF切り替え

キー操作	機能
[X][X]	表示切替の縦表示/横表示切り替え
[X][#]	全画面表示のON/OFF切り替え
[X][○]	新規タブを開く
[X][□]	タブを閉じる



memo

- ◎ コンテキストメニューを利用すると、ページアクションの一部のメニューをすぐに呼び出すことができます。

■ リンクについて

EZwebのURLを含むリンクを選択して●を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページを表示します。

Eメールアドレスを含むリンクを選択して●を押すと、リンクに含まれるEメールアドレスが宛先に入力され、送信メール作成画面が表示されます。

電話番号を含むリンクを選択して●を押すと、リンクに含まれる電話番号に電話をかけることができます。

- ・ 本機能は一部のサイトのみ利用できます。



memo

- ◎ リンク先のページが存在しない場合など、無効なURLのページを表示しようとする、リダイレクト先のページが自動的に表示されることがあります。

■ Flash®(フラッシュ)表示について

「Flash」(▶ P.224)を「ON」にすると、画面上のFlash®コンテンツをアニメーション表示できます。

また、Flash®コンテンツを選択して●を押すと、Flash®を操作できます。

お買い上げ時のFlash表示は、「ON」に設定されています。

- Flash表示を「ON」にしても、サイトの構成によってFlash®を再生もしくは操作できない場合があります。
Flash®コンテンツを画面メモとして保存すると、保存時の状態のFlashファイルを含むWEBページが保存されます。(サイトの構成によってはFlashファイルを保存できない場合があります。)

■ ログイン情報の記憶について

IDとパスワードを入力して送信する操作を行うと、入力したIDとパスワードを記憶するかどうか確認するメッセージが表示されます。「はい」を選択すると、IDとパスワードが記憶され、次の入力時に利用できます。

- ※ 確認メッセージの表示中に「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認メッセージが表示されなくなります。
ログイン情報が記憶されたサイトにアクセスすると、記憶されたIDとパスワードが入力された(パスワードは*でマスクされた)状態で表示されます。
- ※ 「設定」(▶P.224)→「リセット」→「ログイン情報リセット」→**[A]**(実行)→**[A]**(はい)と操作すると、記憶されたIDとパスワードを削除できます。

■ 容量の大きなページを表示しようとすると

PCサイトビューアーでは、容量の大きなページを表示しようとすると、確認メッセージが表示され、画面の右上に「**[E]**」マークが表示されます。この場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります。

- ※ 確認メッセージの表示中に「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認メッセージが表示されなくなります。

ページの内容をすべて確認したい場合は、次の操作を試してみることをおすすめします。

- 設定メニュー(▶P.224)で「画像表示」を「OFF」にする。(**[X]** **[O]** と操作しても同様です。)
- 設定メニュー(▶P.224)で「JavaScript」を「OFF」にする。
- 設定メニュー(▶P.224)で「スモールスクリーン表示」を「ON」にする。(**[O]** と操作しても同様です。)
- オーバーレイメニュー(▶P.223)で「**[C]**」(更新)を選択する。(**[#]** **[O]** と操作しても同様です。)
- 不要なタブを閉じる。(▶右記)

メニューを利用する

スタートメニューやページ表示中に、タブ、オーバーレイメニュー、機能メニューを利用できます。

1 スタートメニュー／ページ表示中→**[A]**(メニュー)

タブ、オーバーレイメニュー、機能メニューが表示されます。

⊕でタブ、オーバーレイメニュー、機能メニューのボタンを選択して**[O]**を押すと、タブ、オーバーレイメニュー、機能メニューの機能を実行できます。



《メニュー表示画面》

タブを利用する

タブを利用して、同時に複数ページを読み込み、切り替えて利用できます。

- ⊕でタブを選択して**[O]**を押すと、そのタブのページが表示されます。
- タブは3つまで利用できます。
- 現在利用しているタブの横にある「+」の表示のあるタブを選択することで新規のタブでスタートメニューを開くことができます。
- 複数のタブを開いているときに、**[A]**(タブを閉じる)を押しても選択中のタブを閉じることができます。**[X]** **[O]**と操作しても同様です。メモリが足りない場合は不要なタブを閉じてください。
- ページ表示中に**[Z]**を押すと、別のタブに切り替えることができます。
- リンク選択中にページアクションから「リンク先を新規タブで開く」を選択すると、新規のタブによってリンク先にアクセスすることができます。
- お気に入り(▶P.224)で**[A]**(サブメニュー)→「新規タブで開く」と操作することで、新規のタブによって選択したサイトにアクセスすることができます。

オーバーレイメニューを利用する

オーバーレイメニューを利用して表示中のページに対する操作ができます。









検索ツール	▶P.220「検索ツールを利用する」
URL表示欄	▶P.220「URL表示欄を利用する」
◀ 前ページへ	前のページを表示します。
▶ 次ページへ	次のページを表示します。
✕ 中止	表示中のページの読み込みを中止します。 ・ ページ読み込み中に表示されます。
🔄 更新	表示中のページを再読み込みします。 ・ ページの読み込みが完了している場合に 表示されます。
🔍 縮小	ページを一段階縮小表示します。
🔍 拡大	ページを一段階拡大表示します。

機能メニューを利用する

1 スタートメニュー／ページ表示中→[H] (メニュー)

📄 ページ アクション	リンク先 を新規タ ブで開く	リンク先のページを新規タブで開き ます。 ・ リンクを選択していない場合は利 用できません。 ・ 3つのタブを開いている場合は利 用できません。
	ページ内 検索	表示中のページに対し入力した文字 列で検索します。 ・ 検索した文字列がページ内にある 場合は、反転表示されます。 ・ 続けて検索する場合は、[H] (次へ) を押します。

📄 ページ アクション	文字列 コピー／ 検索	表示中のページの文字列を指定して 以下の動作を行います。 テキストコピー ： 指定した文字列を コピーして、その後にペーストでき ます。 Web検索 ： 指定した文字列でWeb 検索を行います。 地図検索(EZweb) ： 指定した文字 列を元にEZブラウザで地図検索を 行います。
	画像保存	選択中の画像が保存できます。 ・ 画像を選択していない場合は利用 できません。 ・ 保存できるファイルは、「.gif」 「.jpg」「.png」の画像です。 ・ 画像はデータフォルダに保存され ます。 ・ ファイルサイズが大きい場合は、 保存できないことがあります。
	お気に入り 登録	表示中のページをお気に入りに登録 します。
	スピード ダイヤル 登録	表示中のページをスピードダイヤル に登録します。
	画面メモ として保 存	表示中のページを画面メモとして保 存します。
	URLを Eメール に添付	表示中のページのURLを本文に挿 入した送信メール作成画面が表示さ れます。
	EZweb に切替え	表示中のページをEZブラウザに切 り替えて表示します。
	ページ 情報	表示中のページのタイトルとURL、 ページサイズを表示します。 ・ SSL/TLS利用サイトの場合は上 記に加えてセキュリティ情報を表 示します。

 お気に入り	よく利用するサイトなどを登録しておくことで、簡単にそのサイトにアクセスできます。 <ul style="list-style-type: none">お気に入りの登録は「ページ アクション」(▶P.223)から行うことができます。お気に入りには最大300KBまで、または100件まで保存できます。フォルダを作成し、お気に入りをフォルダに分けて保存することができます。	
 アクセス履歴	過去にアクセスしたサイトの一覧を表示します。 <ul style="list-style-type: none">履歴を選択して (接続)を押すと、サイトにアクセスできます。アクセス履歴は、最大10件保存されます。 (削除)を押すと、履歴を削除できます。	
 画面メモ	現在表示中のサイトの画面を保存します。画面メモは最大5MBまで、または100件まで保存できます。 <ul style="list-style-type: none">サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテンツが保存されない場合があります。また、サイトの情報自体も保存されない場合があります。	
 設定	▶右記「設定メニューを利用する」	
 前回表示画面	PCサイトビューアーを終了時に表示していた画面を表示します。 <ul style="list-style-type: none">PCサイトビューアー起動時のスタートメニュー内でのみ利用できます。キャッシュ情報を表示しますので、そのサイトの最新情報を表示しているわけではありません。サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテンツが保存されない場合があります。また、サイトの情報自体も保存されない場合があります。	
 ガイド	ショートカット一覧	ページ表示中にショートカットとして使用できるキー操作の一覧を表示します。
	ダウンロード状況	ダウンロード中のファイルのダウンロード状況を確認できます。

ガイド	通信料案内／ガイド (EZweb)	PCサイトビューアーを利用する際の通信料や操作方法などを紹介している案内サイトにEZwebで接続します。
	ブラウザバージョン	ブラウザのバージョン情報を表示します。
終了	PCサイトビューアーを終了します。	



memo

◎ ページアクションの一部の内容については、コンテキストメニューとしてページ表示中に (長押し)で呼び出すことができます。

設定メニューを利用する

1 機能メニュー→[設定]

2 ※は、お買い上げ時／設定リセット／初期化後の設定です。

スモールスクリーン表示	スモールスクリーン表示をするかどうかを設定します。 「ON」「OFF※」 ▶P.220「スモールスクリーンについて」
縦横表示切替	画面の縦表示／横表示を切り替えます。 「自動縦横切替※」「縦表示」「横表示」
全画面表示	ページの内容を全画面に表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF※」
画像表示	画像を表示するかどうかを設定します。 「ON※」「OFF」 ・ページの指定により画像が非表示にならない場合があります。
Flash	Flash®データを表示するかどうかを設定します。 「ON※」「OFF」

拡大縮小表示		ズームイン状態での表示の倍率を設定します。 「80%」「100%」「150%※」「200%」「250%」「300%」「350%」
JavaScript		JavaScriptを有効にするかどうかを設定します。 「ON※」「OFF」
Cookie		Cookieを利用するかどうかを設定します。 「ON※」「OFF」
リダイレクト		無効なURLにアクセスしようとした場合などに、リダイレクト先のページを表示するかどうかを設定します。 「ON※」「OFF」
リフレッシュ		リフレッシュ・メタタグを有効にするかどうかを設定します。 「ON※」「OFF」 ・リフレッシュ・メタタグは、ホームページが移転したときなど、自動的に別のページに転送する場合などに用いられます。
ログイン情報		ログイン時にユーザー名とパスワードを記憶するかどうかを設定します。 「ON※」「OFF」
ルート証明書		ルート証明書による認証を承認するかどうかを設定します。 ルート証明書を選択→● →【承認※】／【拒否】
案内表示 設定	起動時案内	起動時の案内文を表示するかどうかを設定します。 「ON※」「OFF」
	全画面表示案内	全画面表示にする際、確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「ON※」「OFF」

案内表示 設定	メモリ不足案内	ページサイズ(容量)の大きなページを表示した場合に、メモリ残量が少なくなったときの確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	検索ツール案内	検索ツールに関する確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	ログイン情報保存確認	IDとパスワードを記憶する際に確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
リセット	アクセス履歴リセット	アクセス履歴をすべて削除します。
	Cookieリセット	保存したすべてのCookieを削除します。
	ログイン情報リセット	保存されているユーザー名とパスワードをすべて削除します。
	前回表示画面リセット	前回表示画面のデータを削除します。
	設定リセット	PCサイトビューアーのすべての設定をリセットします。 ・「機能リセット(M452)」を行ってもリセットできます。
	メモリリセット	PCサイトビューアーに登録されているすべてのお気に入り／画面メモ／URL入力履歴／アクセス履歴／Cookie情報／ログイン情報／前回表示画面／スピードダイヤル(au one トップを除く)を削除します。 ・「メモリリセット(M453)」を行ってもリセットされます。

リセット	初期化	PCサイトビューアーのすべての設定をリセットし、登録されているすべてのお気に入り／画面メモ／URL入力履歴／アクセス履歴／Cookie情報／ログイン情報／前回表示画面／スピードダイヤル（au one トップを除く）を削除します。 ・「オールリセット(M455)」を行ってもリセットされます。
------	-----	--

auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

	サービス	参照先
標準サービス	Cメール	P.159
	お留守番サービス（ボイスメール含む）	右記
	着信転送サービス	P.231
	割込通話サービス	P.234
	発信番号表示サービス	P.236
	番号通知リクエストサービス	P.237
	データ通信サービス	P.240
有料オプションサービス*	三者通話サービス	P.235
	待ちうた	P.238
	迷惑電話撃退サービス	P.239
	通話明細分計サービス	P.240

* 有料オプションサービスは、別途ご契約が必要になります。
お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

お留守番サービスを利用する（標準サービス）

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、「電波OFFモード(M596)」を「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

■ お留守番サービスをご利用になる前に

- ・ au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始されています。
- ・ お留守番サービスと着信転送サービス（▶P.231）は同時に開始できません。
- ・ お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始すると、お留守番サービスは自動的に停止されます。
- ・ お留守番サービスと番号通知リクエストサービス（▶P.237）を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエストサービスが優先されます。

■ お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールについて

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりします。

お預かり（保存）する時間	48時間まで※ ¹
お預かりできる件数	20件まで※ ²
1件あたりの録音時間	3分まで





※¹ お預かりから48時間以上経過している伝言・ボイスメールは、自動的に消去されます。
※² 件数は伝言とボイスメール（▶P.228）の合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、伝言・ボイスメールをお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
特番へのダイヤル操作	入力する特番にかかわらず、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について遠隔操作を行った電話に対して通話料がかかります。
伝言・ボイスメールの録音	伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。 ※お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しません。転送され応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。

■ お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)、英語ガイダンスの設定/日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定/解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができます。






1 待受画面で    

2 ガイダンスに従って操作

■ お留守番サービスを開始する(M522/M523)

■ 通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送する場合(留守番開始1)






1 待受画面で      または

2 

■ 通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送しない場合(留守番開始2)


1 待受画面で      または

2 

■ お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番サービスに転送され、留守応答します。


- ・電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一定時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転送)
- ・通話中にかかってきた場合(「留守番開始1」で開始した場合のみ)(話中転送)
- ・着信中に  (メニュー) → [着信転送] と操作した場合(選択転送)








memo

- ◎ お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外にau電話の簡易留守メモ(▶P.340)または「オート着信(M243)」が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「留守番開始2」でお留守番サービスを開始できません。日本で「留守番開始2」のお留守番サービスを開始したまま海外へ行かれた場合は、通話中の着信もお留守番サービスに転送します。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送ができません。

■ お留守番サービスを停止する(M524)

1 待受画面で      または

2 

memo

- ◎お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッセージは消去されません。
- ◎お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応答メッセージの録音／確認／変更「1414」などの操作をすることができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、停止設定ができません。

電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。

1 お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、SH011のお客様が設定された応答メッセージで応答します。(▶P.229「応答メッセージの録音／確認／変更をする(M525)」)

電話をかけてきた相手の方は「#」を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)操作2に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、「#」を押しても応答メッセージはスキップしません。

2 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。

伝言を録音した後、操作3へ進む前に電話を切っても伝言をお預かりします。

3 「#」を押して録音を終了

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- 1: 録音した伝言を再生して、内容を確認する
- 2: 録音した伝言を「至急扱い」にする
- 9: 録音した伝言を消去して、取り消す
- X: 録音した伝言を消去して、録音し直す

4 電話

memo

- ◎電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。
- ◎お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。

ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できます。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメールを残すことができます。

1 待受画面で「1」「6」「1」「2」+相手の方のau電話番号を入力→

2 ガイダンスに従ってボイスメールを録音

伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたことを通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(▶P.112)で確認できます。

伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴／総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。

memo

- ◎「発番情報あり」に設定されていて、同じ電話番号から複数の伝言・ボイスメールをお預かりした場合は、最新の伝言・ボイスメールのみについてお知らせします。

- ◎お留守番サービスセンターが保持できる伝言お知らせの件数は次の通りです。
発番情報なし：1件
発番情報あり：20件
- ◎伝言・ボイスメールをお預かりしてから約48時間経過してもお知らせできない場合、お留守番サービスセンターから伝言お知らせは自動的に消去されます。
- ◎ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.227)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。
- ◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。

着信お知らせは、着信履歴(▶P.112)で確認できます。






電話をかけてきた相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間と、相手の方の電話番号をお知らせします。

memo










- ◎電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- ◎同じ電話番号から複数の着信があった場合は、最新の着信のみについてお知らせします。
- ◎お留守番サービスセンターが保持できる着信お知らせは、最大4件です。
- ◎着信があつてから約6時間経過してもお知らせできない場合、お留守番サービスセンターから着信お知らせは自動的に消去されます。
- ◎ご契約時の設定では、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。お留守番サービス総合案内(▶P.227)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。
- ◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。





伝言・ボイスメールを聞く(M521)

1 待受画面で または

2 ガイドンスに従ってキー操作

- ：同じ伝言をもう一度聞く
- ：伝言を保存
- ：5秒間巻き戻して聞き直す
- ：伝言を一時停止(20秒間)※1
- ：5秒間早送りして聞く
- ：伝言を消去
- ：伝言再生中の操作方法を聞く
- ：次の伝言を聞く※2
- ：前の伝言を聞く※2

※1 ～、、のいずれかのキーを押すと、伝言の再生を再開します。

※2 再生中の伝言は保存されません。

3








memo

- ◎お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール(▶P.228)も同じものとして扱われます。
- ◎伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボイスメールは常に新しいものとして保存されます。

応答メッセージの録音／確認／変更をする(M525)

新しい応答メッセージの録音や現在設定している応答メッセージの内容の確認／変更、スキップ防止などの設定を行うことができます。

1 待受画面で または

■ すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを録音する場合

2 [1] → 3分以内で応答メッセージを録音 → [#] → [#]
→ [電話]

■ 名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを録音する場合

2 [2] → 10秒以内で名前を録音 → [#] → [#] → [電話]

■ 設定されている応答メッセージを確認する場合

2 [3] → 応答メッセージを確認 → [電話]

■ 蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合

2 [7] → 3分以内で応答メッセージを録音 → [#] → [#]
→ [電話]

memo

- ◎ 録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ◎ ご契約時は、標準メッセージに設定されています。
- ◎ 応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の設定でスキップができないようにすることもできます。
- ◎ 録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って[4]を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎ 録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダンスに従って[8]を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

伝言の蓄積を停止する(不在通知)

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言・ボイスメールの蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音しておく、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。

(▶ P.229「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M525)」)

1 待受画面で [1] [6] [1] [0] [電話]

2 [電話]

memo

◎ 蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があります。

蓄積停止を解除する

1 待受画面で [1] [6] [1] [1] [電話]

2 ガイダンスを確認後 [電話]

memo

- ◎ 蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除されません。お留守番サービスで伝言・ボイスメールをお預かりできるようするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

お留守番サービスを遠隔操作する(遠隔操作サービス)

お客様のSH011以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、お留守番サービスの開始/停止、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

1 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
総合案内(伝言再生など)	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410

サービス内容	番号
伝言・ボイスメールの再生	1417

2 ご利用のSH011の電話番号を入力

3 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.58)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎ 遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

英語ガイダンスへ切り替える(M526)

お留守番サービスの操作ガイダンスや、標準の応答メッセージを日本語から英語に変更できます。

1 待受画面で●526 または

14191

英語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2



- ◎ ご契約時は、日本語ガイダンスに設定されています。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

日本語ガイダンスへ切り替える(M527)

1 待受画面で●527 または

14190

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

2



◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つから選択できます。



- ◎ 緊急通報番号(110、119、118)、時報(117)、天気予報(177)など一般に転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。
- ◎ 着信転送サービスとお留守番サービス(▶P.226)を同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ◎ 着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.237)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ◎ 無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。
 - ①話中転送 ②選択転送 ③無応答転送
- ◎ 無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。

◎ 海外での着信転送サービスの操作方法については、「グローバルパスポート CDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始 「1422」～「1425」	無料
サービス停止「1420」	無料
相手先からSH011までの通話料	有料 ※ 電話をかけてきた相手の方のご負担となります。
SH011から転送先までの通話料	有料 ※ お客様のご負担となります。 ※ 海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話 通信事業者からのご請求となります。

■ 応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切つてあるときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

1 待受画面で「1」「4」「2」「2」+転送先電話番号を入力



2 電話



◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、「1」「4」「2」「1」「2」「」で設定できます。

◎ 無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間(約20秒間)は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(▶P.340)または「オート着信(M243)」が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。

■ 通話中にかかってきた電話を転送する(話中転送)

1 待受画面で「1」「4」「2」「3」+転送先電話番号を入力



2 電話



◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、「1」「4」「2」「1」「3」「」で設定できます。

◎ 話中転送と割込通話サービス(▶P.234)を同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

■ かかってきたすべての電話を転送する(フル転送)

1 待受画面で「1」「4」「2」「4」+転送先電話番号を入力



2 電話



◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、「1」「4」「2」「1」「4」「」で設定できます。

◎ フル転送を設定している場合は、お客様のSH011は呼び出されません。

手動で転送する(選択転送)

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

1 待受画面で **1 4 2 5** + 転送先電話番号を入力



2 電話



- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、**1 4 2 1 5** で設定できます。
- ◎ 着信中に (メニュー) → [着信転送] と操作すると、転送先電話番号に転送します。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

海外の電話へ転送する

001国際電話サービスをご利用いただくと、海外の電話に転送できます。

例: アメリカの「212-123-XXXX」に転送する場合

1 転送の種類によって、それぞれの番号を入力

1 4 2 2: 無応答転送 **1 4 2 4**: フル転送
1 4 2 3: 話中転送 **1 4 2 5**: 選択転送

2 転送先電話番号を入力

転送先電話番号を001国際アクセスコードから入力します。

001国際 アクセスコード	→	国番号 (アメリカ)	→	市外局番	→	転送先 電話番号
001010		1		212		123XXXX

3 電話



memo

- ◎ 001国際電話サービス以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。

着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。

1 待受画面で **1 4 2 0**

2 電話

着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のSH011以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

1 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

2 ご利用のSH011の電話番号を入力

3 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.58)をご参照ください。

4 ガイドンスに従って操作



memo

- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎ 遠隔操作には、プッシュボタンを使用します。プッシュボタンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービスです。



memo

- ◎ 新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時またはau ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。
- ◎ パケット通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際(特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたりメールを受信したくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

割込通話サービスを開始する(M528)

1 待受画面で 5 2 8 または

1 4 5 1

2



memo

- ◎ 割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.237)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎ 割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.239)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

割込通話サービスを停止する(M529)

1 待受画面で 5 2 9 または

1 4 5 0

2



memo

- ◎ 割込通話サービスを「停止」に設定しても、パケット通信やEZweb起動中にしばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けたり、メールを受信することができます。
- ◎ 「最大3.1Mbpsエリア」でパケット通信をしている場合に割込通話サービスが「停止」に設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定通りに動作します。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。


割込通話を受ける

例：Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合

1 Aさんと通話中に割込音が聞こえる

2

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと通話できます。

を押すたびにAさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

を押すと、通話中／保留中の両方の通話が終了します。

memo

- ◎ 通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ◎ 割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知／非通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。
- ◎ 海外での割込通話サービスの操作方法については、「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

1 待受画面で + 相手先電話番号を入力

→ 

memo

- ◎ 発信者番号を通知する／しないを設定する場合は、「186」「184」を最初にダイヤルしてください。
- ◎ 割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。

三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

例：Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合


1 Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力

通話中にアドレス帳や発着信履歴、送受信履歴から電話番号を呼び出すこともできます。

2

通話中のAさんとの通話が保留になり、Bさん呼び出します。

3 Bさんと通話

Bさんが電話に出ないときは、を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

4

3人で通話できます。

を押すと、Bさんとの電話が切れ、Aさんとの二者通話に戻ります。

を押すと、Aさんとの電話とBさんとの電話が両方切れます。

memo

- ◎ 三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。
- ◎ 三者通話を開始したお客様が電話を切って、AさんとBさんの通話にすることはできません。
- ◎ 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。
- ◎ 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。
- ◎ 三者通話中は、Cメールを送ることはできません。
- ◎ 三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。

◎ 海外での三者通話サービスの操作方法については、「グローバルパスポート CDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の方の電話番号がお客様のSH011のディスプレイに表示されるサービスです。

■ お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)または「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。



- ◎ 発信者番号(SH011の電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気を付けください。
- ◎ 電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。
- ◎ 海外から発信した場合、相手の方に電話番号が表示されない場合があります。

■ 相手の方の電話番号の表示について

電話がかかってきたときに、相手の方の電話番号がSH011のメインディスプレイに表示されます。

また、相手の方をアドレス帳に登録していない場合は、本体を閉じた状態時のサブディスプレイにも電話番号が表示されます。ただし、「音声着信時(M322)」(▶P.378)を「着信表示のみ」または「OFF」に設定すると、サブディスプレイには電話番号が表示されません。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がメインディスプレイおよび本体を閉じた状態時のサブディスプレイに表示されます。

表示	説明
「非通知設定」 (ID Unsent)	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話をかけている場合に表示されます。
「公衆電話」 (Payphone)	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示されます。
「通知不可能」 (Not Support)	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけている場合に表示されます。



- ◎ 海外で着信した場合、原則として発信者番号が表示されますが、現地事業者の事情により、「通知不可能」や実際とは異なる番号が表示されることがあります。また、電話をかけてきた相手の方が発信者番号を通知していない場合であっても、発信者番号が表示されることがあります。

■ 電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)

1 待受画面で ☐ 4 ☐ 6

2	ON	お客様のSHO11の電話番号が、相手の方に通知されます。
	OFF	電話番号は、相手の方に通知されません。

memo

- ◎ 電話をかけたとき、「184」または「186」を相手の方の電話番号に追加して入力した場合は、「発信者番号通知(M46)」の設定にかかわらず、入力した「184」または「186」が優先されます。
- ◎ 発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、「発信者番号通知(M46)」を「ON」にしても相手の方に電話番号が通知されません。電話番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ 「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号(110、119、118)への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。
- ◎ 海外でのローミング中は、電話番号が表示されない場合があります。


番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝えするサービスです。

memo

- ◎ 初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- ◎ お留守番サービス(▶P.226)、着信転送サービス(▶P.231)、割込通話サービス(▶P.234)、三者通話サービス(▶P.235)のそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎ 番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.239)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎ サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

番号通知リクエストサービスを開始する


1 待受画面で **1** **4** **8** **1** 

2 

memo

- ◎ 電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- ◎ 番号通知リクエストサービスを開始したまま海外(国際ローミングエリア)へ行かれた場合にも、電話番号を通知してこない相手からの着信には、番号通知リクエストサービスのガイダンスが流れます。
- ◎ 次の条件からの着信時は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
 - ・ 公衆電話、国際電話
 - ・ Cメール
 - ・ その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

番号通知リクエストサービスを停止する

1 待受画面で **1** **4** **8** **0** 

2 

待ちうたを利用する(オプションサービス)

待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽やメロディを聴かせてあげることができるサービスです。

指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選択することもできます。

■ 待ちうたに関するご注意

- ・月額使用料は、有料です。
- ・au電話において待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大で解約した翌々日まで、待ちうた設定メニューの「待ちうた登録曲の設定・確認」では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- ・権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(「待ちうた登録曲の設定・確認」に設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。
- ・混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- ・待ちうたをご利用いただくには、待ちうたに加え、EZwebのお申し込みが必要です。
- ・楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、待ちうた設定メニューの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はおお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

待ちうたの楽曲を登録する(M22)

1 待受画面で●[2][2]→[はい]

2 [待ちうた登録曲の設定・確認]→待ちうたの楽曲を登録



memo

- 設定した待ちうたは「待ちうた設定メニュー」の「待ちうた登録曲の設定・確認」で確認できます。
- 購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替えることができます。
- 最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- 相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお知らせします。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

楽曲を聴かせる設定をする(M22)

■ 全員に聴かせる場合

1 待受画面で●[2][2]→[はい]

2 [待ちうた登録曲の設定・確認]→楽曲を選択→[設定変更]→[みんなに聴かせる]

3 画面の指示に従って設定



memo

- 発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。
- 「特定の人に聴かせる」「決まった日時・曜日に聴かせる」を設定することもできます。
- 着信転送サービス(▶P.231)が起動されている場合、転送条件を問わず、電話をかけてきた相手の方に待ちうたの楽曲は流れません。
- グローバルパスポートGSM/CDMAで海外で使用しているときは、電話をかけてきた相手の方に待ちうたの楽曲は流れません。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

待ちうた情報お知らせサービスを利用する

待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうたの情報を、Cメールで通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる操作です。

1 待ちうたを聴いてから60分以内に 090-4444-1460へ電話をかける

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信されてきます。



- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電話をご利用のお客様のみとなります。
- ◎ Cメールで通知するのは、直前の1曲のみとなります。
- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生します。
- ◎ 楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせサービスのCメールは配信されません(090-4444-1460への通話料は発生します)。

迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。



memo

- ◎ お留守番サービス(▶P.226)、着信転送サービス(▶P.231)、割込通話サービス(▶P.234)、三者通話サービス(▶P.235)、番号通知リクエストサービス(▶P.237)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

■ ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

最後に着信した電話番号を受信拒否リストに登録する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

1 待受画面で **1 4 4 2**

2



memo

- ◎ 受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ◎ 電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。
- ◎ 次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。
 - ・ 警察、消防機関、海上保安本部
 - ・ 公衆電話、国際電話
 - ・ Cメール
- ◎ 通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。
- ◎ 受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方に「こちらはauです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。

- ◎ 受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストへの登録ができません。日本で受信拒否リストに登録されていた相手から着信があった場合には、お断りガイダンスに接続されます。
- ◎ 受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
 - ・ Cメール
 - ・ 国際ローミング中のau電話からの着信

最後に登録した電話番号を受信拒否リストから削除する

1 待受画面で **1** **4** **4** **8**

2



- ◎ 受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストからの削除ができません。

受信拒否リストに登録した電話番号を全件削除する

1 待受画面で **1** **4** **4** **9**

2

通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。

1 待受画面で **1** **3** **1** + 相手先電話番号を入力 →



- ◎ 分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。
- ◎ 発信者番号を通知する／しないを設定する場合は、「186」「184」を最初にダイヤルしてください。
- ◎ フリーダイヤル、緊急通報番号(110、119、118)、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ◎ 月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

データ通信サービス(PacketWIN)を利用する(標準サービス)

PacketWINは、パケット通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信3.1Mbps/送信1.8Mbpsでのパケット通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。

※ ご使用の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

SH011では「au.NET(エーコードットネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、パケット通信を行うことができます。また、ダブル定額ライトなどのパケット通信料割引サービスご加入でインターネット接続時の通信料を定額でご利用いただけます。au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。

■ パケット通信ご利用上の注意

- モバイルパソコンやPDAからau電話を使って通信したパケット料は、モバイルデータ通信定額対象機種で、かつ、パケット通信料割引サービスにご加入いただいている場合にのみ、上限が定額になります。
- 画像を含むサイトの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。
- ワーム型のコンピューターウイルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウイルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてご配慮いただきますようお願い申し上げます。
- ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ送受信を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信速度が自動的に制限される場合があります。
- SH011は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- パソコンなどからの接続の方法、パケット通信の方法は、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

■ ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。

SH011から: 待受画面で **[E]** → [トップメニュー・検索]

→ [auお客さまサポート] → [確認する]

パソコンから: <https://cs.kddi.com/> (auお客さまサポート)

※ パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

■ PacketWINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料※	有料

■ au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料※	有料

※ 通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

■ 現在地の通信環境を確認する(M591)

1 待受画面で **[5]** **[9]** **[1]** → [実行]

次のメッセージが表示されます。

メッセージ	通信環境の説明
最大3.1MbpsのPacket通信とマルチキャスト通信が可能です	CDMA 1X WINサービスエリア内です。
最大144kbpsのPacket通信が可能です	CDMA 1X WINサービスエリア外です。
最大3.1MbpsのPacket通信とマルチキャスト通信が可能です auフェムトセルを利用中	CDMA 1X WINサービスエリア内です。auフェムトセルを利用中です。
auフェムトセルを利用中	auフェムトセルを利用中です。
電波状態の良いところでリトライしてください	電波圏外(サービスエリア外)が電波極弱)です。



memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「通信環境確認(M591)」を行うことができません。

PacketWINを利用するための準備をする

PacketWINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。

USBドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご確認ください。

auのホームページ: http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb_driver.html

シャープ株式会社のホームページ: <http://www.sharp.co.jp/k-tai/>
接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USBケーブルWIN02(別売)」「USB充電ケーブル01(別売)」

1 SH011とパソコンなどをUSBケーブル(別売)を使って接続

2 接続機器のモデムを設定

3 ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定

■ au.NETご利用の場合の設定

項目	設定(値)
ユーザー名※1	「au@au-win.ne.jp」
パスワード※1	「au」
電話番号※2	*99* *24#
DNSアドレス	プライマリDNS: 210.196.3.183 セカンダリDNS: 210.141.112.163

※1 ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。

※2 「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には「*99* *24#」と設定してください。「*99* *24#」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。

memo

- ◎ パケット通信中に[確認]を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。
- ◎ パケット通信中にEメールを受信した場合は、[E]が表示されて、「お知らせ受信(M214)」で設定された受信音が鳴ります。パケット通信を終了した後、Eメールを受信します。
- ◎ パケット通信中にCメールを受信した場合は、[C]が表示されて、「Cメール受信(M215)」で設定された受信音が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。
- ◎ パケット通信中に緊急地震速報を受信した場合は、[震]が表示されて、警報音(固定)が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信した緊急地震速報の内容を確認できます。

カメラで撮影する

このカメラでできること	244
カメラをご利用になる前に	245
SH011の持ちかた	247
フォトを撮影する	247
連続してフォトを撮影する	248
笑顔をとらえて撮影する	249
動く被写体をとらえて撮影する	249
振り向いた顔をとらえて撮影する	249
暗い場所でも手ブレを防いで撮影する	249
被写体や景色に最適な設定で撮影する	250
ムービーを録画する	250
カメラ画面の見かた	252
モニター画面でできること	253
プレビュー画面でできること	256
文字を読み取る	261
絵文字を作成する	264

このカメラでできること

SH011は有効画素数約957万画素のCCDカメラを搭載し、フォトやムービーが撮影できます。

■ 主な機能

さまざまなシーンで、目的に合わせて次の機能をご利用できます。

■ 撮影するとき

目的	操作メニュー名	ページ
フォトを撮影する	—	P.247
連続してフォトを撮影する	連写設定	P.248
ムービーを録画する	—	P.250
セルフタイマーを設定する	セルフタイマー	P.253
暗い被写体を明るく撮影する	ライト(モバイルライト)	P.254
笑顔をとらえて撮影する	笑顔フォーカス	P.249
振り向いた顔を撮らえて撮影する	振り向きシャッター	P.249
セピア調や白黒で撮影する	特殊効果	P.256
被写体や景色に最適な設定で撮影する	撮影シーン	P.250
被写体を自然な色合いで撮影する	ホワイトバランス	P.254
被写体にピントを合わせて撮影する	フォーカス設定	P.255
手ブレを防いで撮影する	手ブレ補正	P.255
暗い場所でも手ブレを防いで撮影する	ISO設定	P.249
常にピントを合わせて撮影する	コンティニュアスAF	P.249
日付を入れて撮影する	日付スタンプ	P.253

■ 撮影データを確認／再生するとき

目的	操作メニュー名	ページ
データを再生／表示する	—	P.300

■ 撮影データを送信するとき

目的	操作メニュー名	ページ
撮影データをEメールで送信する	Eメール添付	P.258
撮影データを赤外線線で送信する	赤外線送信	P.258
撮影データをブログに投稿する	ブログアップ	P.258

■ 撮影データを編集するとき

目的	操作メニュー名	ページ
撮影データをアレンジする	プリティ加工 モザイク加工	P.260
フォトを編集する	画像編集	P.309
ムービーを編集する	テロップ編集	P.310
	アフレコ編集	P.311
	シーン編集	P.311

■ その他の機能

目的	操作メニュー名	ページ
名刺を読み取る	名刺リーダー	P.261
情報を読み取る	情報リーダー	P.261
文字を読み取る	テキストリーダー	P.262
絵文字を作成する	絵文字メーカー	P.264

■ 撮影できるフォトのサイズ

用途に合わせてフォトサイズや画質設定を選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準): 240×320	ノーマルモード 固定	17KB程度	5,000枚
壁紙(フルワイド): 480×854	ノーマルモード 固定	62KB程度	5,000枚
0.3M: 640×480	ノーマルモード 固定	49KB程度	5,000枚
フルHD: 1,920×1,080	ファインモード ノーマルモード	313KB程度 188KB程度	2,240枚 3,733枚

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
2M: 1,600×1,200	ファインモード ノーマルモード	363KB程度 215KB程度	1,947枚 3,200枚
3M: 2,048×1,536	ファインモード ノーマルモード	468KB程度 269KB程度	1,493枚 2,635枚
5M: 2,560×1,920	ファインモード ノーマルモード	657KB程度 402KB程度	1,066枚 1,723枚
9.5M: 3,552×2,664	ファインモード ノーマルモード	1,468KB程度 712KB程度	486枚 995枚



memo

◎ ファインモードは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

■ 録画できるムービーのサイズ

録画モードによって、ムービーのサイズを選択できます。

○: Eメール添付可 △: サイズを変換してEメール添付可

録画モード	録画サイズ: 横×縦(ドット)	録画可能時間/ 録画可能容量	Eメール添付
高品質L	176×144	最大15秒	○
QVGA	320×240	最大約120分* 最大360MB	△
VGA	640×480	最大約90分* 最大925MB	△

*市販品のmicroSDメモリーカード(512MB～32GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリーカードの容量により録画可能時間は異なります。


■ プリントできます

microSDメモリーカードに保存した画像をプリンターやDPEショップでプリントできます。また、SH011はDPOF規格に対応しているためプリント枚数を指定できます。(▶P.322)

- DPOF(Digital Print Order Format)規格対応
- Exif Print対応

カメラをご利用になる前に

- レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して画像が変色することがあります。
- SH011を暖かい場所に長時間置いたあとに画像を撮影したり、保存したりすると、画像が劣化することがあります。
- カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでご了承ください。
- レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてください。強くこするとレンズを傷付けるおそれがあります。
- SH011はカメラのレンズ前面にメカニカルシャッター/NDフィルタを搭載しています。カメラを使用していない状態でメカニカルシャッター/NDフィルタが閉じている場合がありますが、異常ではありません。
- 撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップなどがつかないようにご注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップを手で固定してから撮影してください。
- 手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。
- また、被写体が動いた場合もブレた画像になりやすいのでご注意ください。
- 被写体がメインディスプレイに確実に表示されていることを確認してから、シャッターを押してください。カメラを動かしながらシャッターを押すと、画像がブレる原因となります。
- 蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうすい縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。

- ・白熱電球下などで撮影すると画面が赤くなる場合があります。そのときは、ホワイトバランスを「 (電球)」に設定して撮影すると改善されます。
- ・ムービーを録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- ・SH011のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合によっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写ったりする場合があります。また、広角レンズを使用しているため被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・標準撮影／マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードを設定した場合は、約10cmまで被写体に近付いて撮影できます。また、マクロモードを設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像がぼやける場合があります。
- ・カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。
- ・次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
 - ・無地の壁などコントラストが少ない被写体
 - ・強い逆光のもとにある被写体
 - ・光沢のあるものなど明るく反射している被写体
 - ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
 - ・カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
 - ・暗い場所にある被写体
 - ・動きが速い被写体
- ・モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいや起こす原因となります。

- ・マナーモードを設定している場合でも、フォト撮影時にオートフォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。ムービー録画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。音量は変更できません。
- ・カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な音が聞こえる場合がありますが、機器の内部部品の動作音で、異常ではありません。
- ・フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部が温くなり、長時間触れていると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。また、本体の温度が上昇し、カメラが使用できなくなることがあります。
- ・太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとする、画像が暗くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- ・動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがあります。また、一瞬乱れることなどもあります。
- ・暗い場所での撮影では、ノイズが増え、ざらついたフォトなどになる可能性があります。
- ・不安定な場所にSH011を置いてセルフタイマー撮影を行うと、着信などでバイブレーションが振動するなどしてSH011が落下するおそれがあります。
- ・プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- ・電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- ・お客様がSH011のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行った場合、法律や条例／迷惑防止条例などに従って罰せられることがあります。
- ・カメラ使用中はベールビューを使用できません。

SH011の持ちかた

〈縦向き〉

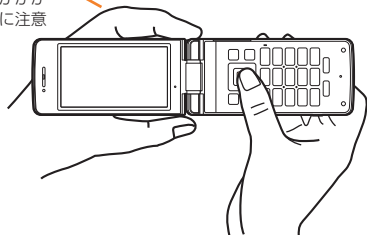
両手で本体をしっかりと持ち、シャッター●を押して撮影します。



〈横向き〉

両手で本体をしっかりと持ち、シャッター●を押して撮影します。

レンズやモバイルライトに指がかからないように注意



memo

- ◎「フォト(カメラモード)」で「画面方向の記録」(▶P.256)を「ON」に設定している場合は、SH011の向きにかかわらず常に「」が表示され、画像の上下方向の情報も保存されます。

フォトを撮影する

1 待受画面で●→[カメラ]→[フォト(カメラモード)]／[フォト(壁紙モード)]

フォトモニター画面が表示されます。

- ①: ズームイン／ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」(▶P.427)をご参照ください。)

- ②: 明るさの調整(「+2」～「-2」まで調節できます。)

- ③: オートフォーカスロック

- ④: キー操作ガイドの表示ON/OFF

- ⑤: モバイルライトON/オート/OFF



〈フォトモニター画面〉

2 ●(撮影)

シャッター音が鳴り、フォトレビュー画面に撮影した画像が表示されます。



〈フォトレビュー画面〉

3 ●(保存)

本体内またはmicroSDメモ리카ード内のデータフォルダに保存されます。

memo

◎ フォトプレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しないと、撮影したフォトを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保存確認画面が表示されます。

オートフォーカスロックについて

◎ フォトモニター画面で \square を押すと、あらかじめピントを合わせた状態で固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠()が緑色に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、オートフォーカス枠()が赤色で表示されます。

※「コンテンツAF」(▶P.249)が「ON」に設定されている場合、または「フォーカス設定」(▶P.255)が「遠景固定」「マクロ固定」に設定されている場合は、フォーカスロックできません。

■ フォトが保存されるフォルダについて

「保存先設定」(▶P.256)の設定内容と撮影モードにより保存先フォルダが異なります。

撮影モード／ 保存先設定※1	本体	microSD	自動
フォト (カメラ モード)	データフォルダ (本体)内の「フォト フォルダ」の日 付サブフォルダ	データフォルダ (microSD)内の 「カメラフォル ダ」のサブフォル ダ	データフォルダ (microSD)内の 「カメラフォル ダ」のサブフォル ダ※2
フォト (壁紙モード)		データフォルダ (microSD)内の 「フォトフォル ダ」	データフォルダ (本体)内の「フォ トフォルダ」の日 付サブフォルダ

※1「保存先設定」(▶P.256)で指定した保存先は、フォト画面にアイコンで表示されます
(▶P.252)。

※2 microSDメモリーカードに保存できない場合は、データフォルダ(本体)に保存されます。

連続してフォトを撮影する

1回の撮影で連続した4枚／9枚のフォトを撮影できます。

1 「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面→ \square (サブメニュー)→[撮影設定]→[連写設定]

2 [連写起動]→[ON(連写モード)]

3 \odot (撮影)

連続撮影したフォトがサムネイル画面に表示されます。

4 \odot でフォトを選択→ \odot (表示)

5 \odot (保存)

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。

保存したフォトには、サムネイル画面に \square が表示されます。



《サムネイル画面》

memo

◎ フォトサイズが「壁紙(フルワイド)」の場合は連写枚数が4枚となります。

◎ 「連写速度」で「マニュアル」を選択した場合のフォトモニター画面でのキー操作は、次の通りです。

操作キー	操作内容
\odot	撮影
\square (完了)	撮影完了
\square (撮直し) / \square (リスタート) / \square (リスタート)	撮り直し

◎ 「フォーカス設定」を「標準(人物優先)」に設定するか、または、「ISO設定」を「オート 100~800」以外に設定するか、「手ブレ補正」を「オート」に設定すると、「連写起動」が「OFF(通常モード)」に戻ります。

笑顔をとらえて撮影する

笑顔を検出すると自動的にシャッターを切るように設定できます。

1 フォトモニター画面→**[A]**(サブメニュー)→**[撮影設定]**

2 **[シャッターモード切替]**→**[笑顔フォーカス]**

3 被写体をメインディスプレイに表示

笑顔レベル(▶P.253)で設定されたレベル以上の笑顔を検出すると、自動的に撮影されます。

4 **●(保存)**



- ◎「フォーカス設定」が「標準(人物優先)」の場合にのみ設定できます。
- ◎笑顔を検出されにくい場合は、笑顔レベルを「レベル3」→「レベル2」→「レベル1(微笑)」に変更してください。

動く被写体をとらえて撮影する

被写体との距離が変わっても、常に自動的にピントを合わせるように設定できます。お買い上げ時には、あらかじめ「コンティニユアスAF」は「ON」に設定されています。

1 フォトモニター画面→**[A]**(サブメニュー)→**[カメラ設定]**

2 **[コンティニユアスAF]**→**[ON]**

被写体との距離が変わっても、常に自動的に被写体にピントを合わせます。



- ◎「フォーカス設定」(▶P.255)を「スポットAF」「マクロAF」「遠景固定」「マクロ固定」に設定している場合、「コンティニユアスAF」は一時的に「OFF」に設定されます。

振り向いた顔をとらえて撮影する

被写体が振り向いた瞬間を検出すると、自動的にシャッターを切るように設定できます。

1 フォトモニター画面→**[A]**(サブメニュー)→**[撮影設定]**

2 **[シャッターモード切替]**→**[振り向きシャッター]**

3 被写体をメインディスプレイに表示

振り向いた瞬間の被写体の顔を検出すると、自動的に撮影されます。

4 **●(保存)**



- ◎「フォーカス設定」が「標準(人物優先)」の場合にのみ設定できます。

暗い場所でも手ブレを防いで撮影する

フォトの感度を設定します。光量の少ない場所でも明るく、手ブレを少なくして撮影できます。

1 フォトモニター画面→**[A]**(サブメニュー)→**[カメラ設定]**
→**[ISO設定]**

フォトモニター画面で「2」を押しても設定できます。

オート 100~800	「100」~「800」の中から最適な感度で撮影されます。
オート 100~3200	「100」~「3200」の中から最適な感度で撮影されます。
100~3200	感度を「100」~「3200」に設定します。

memo

- ◎「オート 100~800」以外に設定すると、「撮影シーン」は「オート」、「手ブレ補正」は「OFF」になります。
- ◎ISO設定を高感度に設定すると、シャッタースピードが速くなるため、被写体ブレや手ブレが軽減されたり、暗い場所にある被写体でも明るく撮影できますが、画像は粗くなります。

被写体や景色に最適な設定で撮影する

フォトの撮影シーンを選択します。選択したシーンに最適なホワイトバランス、明るさなどの撮影条件が設定されます。

1 フォトモニター画面→[A] (サブメニュー)→[撮影シーン]

フォトモニター画面で[7]を押しても撮影シーンを設定できます。

2 オート	自動的に撮影シーンを検出して最適なモードに設定します。
夜景*	暗い場所での撮影に適したモードです。
文字	文字の撮影に適したモードです。
スポーツ	動く被写体の撮影に適したモードです。

※モバイルライトが自動的に「OFF」に設定されます。モバイルライトを「ON」または「オート」に設定すると、撮影シーンが「オート」に変更されます。

memo

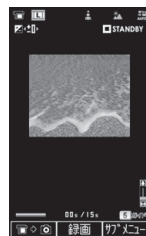
- ◎「オート」以外に設定すると、「ホワイトバランス」は「オート」、「ISO設定」は「オート 100~800」に設定されます。
- ◎「オート」以外に設定すると、「手ブレ補正」は一時的に「OFF」に設定されます。
- ◎「手ブレ補正」が「オート」に設定されると、「オート」に変更されます。

ムービーを録画する

1 待受画面で◎→[カメラ]→[ムービー]

ムービーモニター画面が表示されます。

- ①: ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」(▶P.427)をご参照ください。)
- ②: 明るさの調整(「+2」~「-2」まで調節できます。)
- [5]: キー操作ガイドの表示ON/OFF
- [#]: モバイルライトON/オート/OFF

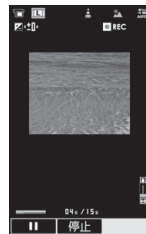


《ムービーモニター画面》

2 ◎ (録画)

録画中画面が表示されます。録画中に次の操作ができます。

- ①: ズームイン/ズームアウト
- ②: 明るさの調整
- [田][口]/(●): 録画を一時停止/解除
- [#]: モバイルライトON/オート/OFF



《録画中画面》

■ 録画モードが高品質Lの場合

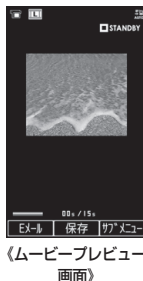
3 (停止)

ムービープレビュー画面が表示されます。

- 録画可能時間が経過すると、自動的に録画が停止します。

[A] (サブメニュー) → [再生] で保存する前のムービーを確認できます。

⦿: 音量調節



4 (保存)

本体内またはmicroSDメモ리카ード内のデータフォルダに保存されます。

■ 録画モードがQVGA、VGAの場合

3 (停止)

ムービープレビュー画面は表示されません。本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモ리카ード内のデータフォルダにムービーが保存され、ムービーモニター画面に戻ります。

- 録画可能時間が経過すると、自動的に録画が停止します。

memo

- 録画中に本体を閉じると、録画が終了します。
- 着信などにより録画が中断された場合は、着信前までのムービーがデータフォルダに保存されます。ただし、録画モードが高品質Lの場合は、着信前までのムービーのプレビュー画面が表示されます。
- 録画モードが高品質Lの場合、一時停止中画面で約1分間操作しないと、自動的にムービープレビュー画面に切り替わります。
- 録画モードが高品質Lの場合、ムービープレビュー画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保存確認画面が表示されます。
録画モードがQVGA、VGAの場合、一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーをデータフォルダ(本体)またはデータフォルダ(microSD)の「ムービーフォルダ」に自動的に保存します。

◎ テロップを含む動画を再生するときに、全画面再生から通常再生や拡大再生に切り替えた場合、テロップ表示開始時間を経過したテロップは表示されません。

■ ムービーが保存されるフォルダについて

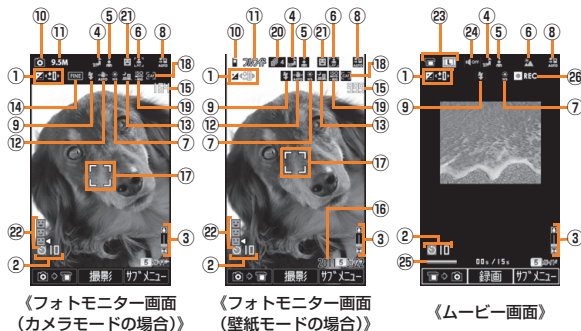
「保存先設定」(▶ P.256)の設定内容と録画モードにより保存先フォルダが異なります。

録画モード／ 保存先設定※1	本体	microSD	自動
高品質L	データフォルダ (本体)内の「ムービーフォルダ」の 日付サブフォルダ	データフォルダ (microSD)内の 「ムービーフォルダ」	データフォルダ (本体)内の「ムービーフォルダ」の 日付サブフォルダ
QVGA／ VGA			データフォルダ (microSD)内の 「ムービーフォルダ」※2

※1 「保存先設定」(▶ P.256)で指定した保存先は、ムービー画面にアイコンで表示されます(▶ P.252)。

※2 microSDメモ리카ードに保存できない場合は、データフォルダ(本体)に保存されます。

カメラ画面の見かた



■ 共通のアイコン

- ① 明るさ調整アイコン:
- ② セルフタイマーアイコン:
- ③ ズームアイコン:
- ④ GPS情報アイコン:
- ⑤ 保存向きアイコン:
撮影時に が正しい向きになるように撮影してください。
- ⑥ フォーカス設定アイコン: (標準(人物優先))
 (センターAF) (スポットAF) (マクロAF)
 (遠景固定) (マクロ固定)
- ⑦ ホワイトバランスアイコン: 非表示(オート) (太陽光)
 (曇り/日陰) (電球) (蛍光灯)
- ⑧ 保存先設定アイコン: (自動) (本体) (microSD)
- ⑨ モバイルライトアイコン: (ON) (オート) 非表示(OFF)

■ フォトモニター画面に表示されるアイコン

- ⑩ 撮影モードアイコン: (カメラモード) (壁紙モード)
- ⑪ フォトサイズアイコン: (標準(壁紙(標準)))
 (標準(壁紙(標準))連写モード) (フルワイド(壁紙(フルワイド)))
 (フルワイド(壁紙(フルワイド))連写モード) 0.3M (0.3M)
 FullHD (フルHD) 2M (2M) 3M (3M) 5M (5M)
 9.5M (9.5M)
- ⑫ 手ブレ補正アイコン: (オート) 非表示(OFF)
- ⑬ 撮影シーンアイコン: 非表示(オート) (夜景) (文字)
 (スポーツ)
- ⑭ 画質設定アイコン: FINE (ファインモード)
非表示(ノーマルモード)
- ⑮ 撮影可能残り枚数
- ⑯ 日付スタンプ
- ⑰ オートフォーカス枠: (スポットAF時以外)
 (スポットAF時)
- ⑱ コンティニウスAFアイコン:
- ⑲ ISO設定アイコン: (オート 100~800)
 (オート 100~3200) (100) (200)
 (400) (800) (1600) (3200)
- ⑳ 連写アイコン:
連写モードアイコンの右側には、連写速度のアイコン((はやり)
 (ふつう) (おそい) (マニュアル))と連写枚数が表示され
ます。
- ㉑ シャッターモードアイコン: (笑顔フォーカス)
 (振り向きシャッター)
- ㉒ スマイルメーターアイコン:

■ムービーモニター画面／ムービー録画中画面／ムービープレビュー画面に表示されるアイコン

23 撮影モードアイコン:

録画モードアイコン: (高品質L) (QVGA) (VGA)

24 音声なしアイコン:

25 時間の目安:

ムービーモニター画面では録画可能時間の目安、ムービー録画中画面では録画経過時間と録画可能時間の目安、ムービープレビュー画面では再生経過時間と全再生時間の目安を表示します。

26 録画状況／再生状況アイコン: STANDBY (スタンバイ)

REC (録画中) PAUSE (一時停止中) PLAY (再生中)

モニター画面でできること

1 フォトモニター画面／ムービーモニター画面

→ (サブメニュー)

2	フォトサイズ※1	▶P.254「フォトサイズを設定する」
	録画モード※2	▶P.255「ムービーの録画モードを設定する」
	撮影モード	撮影モードを選択します。 「フォト(カメラモード)」 「フォト(壁紙モード)」 「ムービー」 ・ (+) / (+) を押してフォト／ムービーを切り替えたり、フォトモニター画面で を押してカメラモード／壁紙モードを切り替えることもできます。
	撮影シーン※1	▶P.250「被写体や景色に最適な設定で撮影する」
	日付スタンプ※3	撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」「文字色設定」
	フレーム※3	あらかじめフレームを表示して撮影します。 「オリジナル」「データフォルダ」「フレームなし」

録画音声※2	録画時に音付きで録画するか、音なしで録画するかの設定をします。 「音声あり」「音声なし」	
GPS情報	次に撮影するフォト／ムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.198「他の機能でGPS情報を付加するには」	
バーコードリーダー※1	バーコードリーダーを起動します。	
カメラ設定	▶P.255「カメラを設定する」	
撮影設定※1	連写設定※3	▶P.248「連続してフォトを撮影する」
	シャッターモード切替※1	ノーマル 通常のシャッターモードに設定します。
		笑顔 フォーカス ▶P.249「笑顔をとらえて撮影する」
		振り向き シャッター ▶P.249「振り向いた顔をとらえて撮影する」
	笑顔レベル※1	「笑顔フォーカス」で検出する笑顔のレベルを設定します。 「レベル1(微笑)」 「レベル2」「レベル3」
セルフタイマー	セルフタイマーを設定します。撮影時に設定した秒数が経過した後、撮影／録画を開始します。「10秒」「5秒」「2秒」「OFF」 ・ セルフタイマーでの撮影時のシャッター音は、固定音です。 ・ セルフタイマーのカウントダウンを中止する場合は、 / を押します。 (中止) を押すと、セルフタイマーの設定が「OFF」に戻ります。	

ホワイトバランス	被写体を自然な色合いで撮影できるように、白を基準にした色の調整ができます。 「オート」「太陽光」「曇り／日陰」「電球」「蛍光灯」 ・モニター画面で[3]を押してもホワイトバランスを設定できます。 ・「オート」以外に設定すると、「撮影シーン」は「オート」になります。
撮影データ確認	データフォルダに保存されたフォトやムービーを確認できます。
フォルダ使用状況	データフォルダとmicroSDメモ리카ードの使用状況と使用率を表示します。
フォト画質※4	フォトサイズがフルHD以上のときの画質を設定します。 「ファインモード」「ノーマルモード」
ライト	モバイルライトを点灯して、暗い被写体を明るく撮影します。 「ON」「オート」「OFF」

※1 フォトモニター画面でのみ表示されます。

※2 ムービーモニター画面でのみ表示されます。

※3 「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。

※4 「フォト(カメラモード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。



memo

- ◎ 機能によっては、同時に設定できない場合があります。
- ◎ フォトモニター画面、ムービーモニター画面で[5]を押すと、キーの操作ガイドを表示できます。

フォトサイズを設定する

フォトサイズを選択できます。カメラモード／壁紙モードによって選択できるフォトサイズは異なります。

1 フォトモニター画面→[A](サブメニュー) →[フォトサイズ]

フォトモニター画面で[図]を押してフォトサイズを切り替えることもできます。

■ カメラモードの場合

2	0.3M	パソコンで表示するのに適した撮影モードです。
	フルHD	フルハイビジョンテレビで表示するのに適した16:9の撮影サイズです。
	2M	2L判サイズできれいにプリントできます。
	3M	A4サイズできれいにプリントできます。
	5M	A3サイズできれいにプリントできます。
	9.5M	大判サイズでプリントできます。

■ 壁紙モードの場合

2	壁紙(標準)	横240×縦320の大きさを撮影するモードです。
	壁紙(フルワイド)	SH011の画面サイズで撮影できるモードです。



memo

- ◎ アドレス帳、プロフィール、スケジュールから撮影する場合、カメラモードでのフォトサイズは0.3Mに設定され、変更できません。

ムービーの録画モードを設定する

1 ムービーモニター画面→**[A]**(サブメニュー)

→[録画モード]

ムービーモニター画面で**[OK]**を押して録画モードを切り替えることもできます。

2 高品質L	au電話(Wシリーズ・Xシリーズなど)や3G携帯電話へ送信するのに適した録画モードです。
QVGA	SH011で表示するのに適した録画モードです。長時間撮影に向きます。
VGA	SH011で表示するのに適した録画モードです。QVGAより高画質です。



◎Eメール、アドレス帳、プロフィール、スケジュールから録画する場合、録画モードは高品質Lに設定され、変更できません。

カメラを設定する

1 フォトモニター画面／ムービーモニター画面

→**[A]**(サブメニュー)→[カメラ設定]

2 フォーカス設定※	標準(人物優先)	被写体との距離が約30cm～無限遠の範囲で、顔を自動的に検出するオートフォーカスに設定します。 <ul style="list-style-type: none"> 最大5人まで検出できます。 複数の顔を検出した場合は、[4]／[6]でオートフォーカス枠(オレンジ色)を移動できます。 顔検出後に被写体が動いても、オートフォーカス枠が顔を追跡してピントを合わせます。 「標準(人物優先)」に設定すると、「連写設定」が「OFF」になります。
	センターAF	被写体との距離が約30cm～無限遠の範囲で動作するオートフォーカスに設定します。
	スポットAF	選択したエリア内で、被写体との距離が約30cm～無限遠の範囲で動作するオートフォーカスに設定します。 <ul style="list-style-type: none"> 9つあるオートフォーカスエリアから[OK]でピントを合わせたいオートフォーカスエリアを選択します。
	マクロAF	被写体との距離が約10cm～30cmの範囲で動作するオートフォーカスに設定します。
	遠景固定	被写体との距離を無限遠に固定します。
	マクロ固定	被写体との距離を約10cmに固定します。
	コンティニュアスAF	▶P.249「動く被写体をとらえて撮影する」
	手ブレ補正	手ブレを防いで撮影するかどうかを設定します。「オート」「OFF」 <ul style="list-style-type: none"> フォトモニター画面で[9]を押しても設定できません。 連続撮影時は、手ブレ補正機能が無効となります。

ISO設定	▶P.249「暗い場所でも手ブレを防いで撮影する」
特殊効果	セピア調や白黒で撮影できます。 「セピア」「モノクロ」「OFF」
プレビュー設定	高品質のムービーを録画した後に、自動的に再生するかどうかを設定します。 「自動再生」「手動再生」
シャッター音	フォトのシャッター音を選択します。 「シャッター音1」「シャッター音2」「シャッター音3」「シャッター音4」 ・セルフタイマー設定時のシャッター音の選択はできません。固定音となります。
録画開始／終了音	ムービーのシャッター音(録画開始／終了音)を選択します。 「シャッター音1」「シャッター音2」「シャッター音3」「シャッター音4」 ・録画一時停止音も「録画開始／終了音」の設定に従います。 ・セルフタイマー設定時のシャッター音(録画開始／終了音)の選択はできません。固定音となります。
全画面表示	撮影時の設定情報を表示するかどうかを設定します。 「OFF」「ON」 ・「ON」に設定しても、一部のアイコンは表示されません。
拡大表示	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・モニター画面で「O」を押しても拡大表示を設定できません。 ・フォトサイズが壁紙(フルワイド)、録画モードがVGAの場合は利用できません。
自動保存設定	フォトを撮影した後に、自動的に保存するかどうかを設定します。 「OFF」「ON」

画面方向の記録	フォトを撮影する際に、画面の向きの情報を画像に記録するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
保存先設定	撮影したフォトやムービーの保存先を設定します。 「自動」「本体」「microSD」 ・「自動」に設定した場合は、フォトやムービーのサイズによって保存先が自動選択されます。

※モニター画面で「X」を押しても設定できません。



memo

- ◎表示される項目は、画面によって異なります。
- ◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

プレビュー画面でできること

フォトプレビュー画面でできること

1 フォトプレビュー画面→**A**(サブメニュー)

2	ブログアップ	撮影したフォトをブログに投稿できます。 ▶P.258「撮影データをブログやウェブアルバムにアップロードする」
	日付スタンプ※ ¹	撮影したフォトに日付を付加します。 「ON」「OFF」「文字色設定」
	プリティ加工※ ²	▶P.260「撮影したフォトをアレンジする」
	モザイク加工※ ²	
	画像編集※ ¹	フォトを保存する前に加工できます。 ▶P.309「フォトを編集する」
	GPS情報	撮影したフォトにGPS情報を付加します。 ▶P.198「他の機能でGPS情報を付加するには」
	全保存※ ¹	連続撮影で撮影した場合に、すべてのフォトを保存します。

インデックス保存※ ¹	<p>連続撮影で壁紙(標準)サイズのフォトを撮影した場合は、インデックス保存の方法を選択できます。</p> <p>壁紙(標準)サイズ: 連続撮影で撮影したすべてのフォトを1枚の壁紙(標準)サイズのフォトとして保存します。</p> <p>等倍サイズ: 連続撮影で撮影した各フォトを壁紙(標準)サイズのまま並べて保存します。連続撮影で壁紙(フルワイド)サイズのフォトを撮影した場合は、すべてのフォトを1枚の壁紙(フルワイド)サイズのフォトとして保存します。等倍サイズでの保存はできません。</p> <ul style="list-style-type: none"> インデックス保存を行うと、個別に保存することはできなくなります。
拡大表示※ ¹	<p>壁紙(標準)サイズのフォトを拡大表示するかどうかを設定します。</p> <p>「ON」「OFF」</p>
タイトル編集※ ¹	<p>撮影したフォトのタイトルを編集します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 全角20/半角40文字以内で入力できます。
保存先設定	<p>撮影したフォトの保存先を設定します。</p> <p>「自動」「本体」「microSD」</p> <ul style="list-style-type: none"> 「自動」に設定した場合は、フォトのサイズによって保存先が自動選択されます。

※¹「フォト(壁紙モード)」のフォトプレビュー画面でのみ表示されます。

※² フォトサイズが5M以下でのみ利用できます。

ムービープレビュー画面でできること

高品質Lで録画したムービーの場合、ムービープレビュー画面が表示されます。

1 ムービープレビュー画面→ (サブメニュー)

2

再生	ムービーを保存する前に再生して内容を確認できます。	
プレビュー設定	ムービーを録画した後に、自動的に再生するかどうかを設定します。 「自動再生」「手動再生」	
ブログアップ	撮影したムービーをブログに投稿できます。 ▶P.258「撮影データをブログやウェブアルバムにアップロードする」	
ムービー編集	テロップ編集	▶P.310「ムービーのテロップを編集する」
	アフレコ編集	▶P.311「ムービーの音声のみを録音し直す」
拡大表示	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」	
GPS情報	録画したムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.198「他の機能でGPS情報を付加するには」	
タイトル編集	録画したムービーのタイトルを編集します。 ・全角20／半角40文字以内で入力できます。	
保存先設定	録画したムービーの保存先を設定します。 「自動」「本体」「microSD」 ・「自動」に設定した場合は、ムービーのサイズによって保存先が自動選択されます。	

撮影データをEメールで送信する

撮影したフォト／ムービーを、Eメールに添付して送ることができます。

1 フォトプレビュー画面→ (Eメール)

2 [Eメール]／[デコレーションアニメ]

撮影したフォト／ムービーをデータフォルダ(本体)に保存した後、フォト／ムービーを添付した状態の送信メール作成画面／デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

memo

- ◎ GPS情報が付加されているフォト／ムービーを、Eメールに添付する場合は、GPS情報を表すURLがEメールの本文に付加されます。
- ◎ 壁紙(標準)サイズ以外で撮影した場合は、添付方法を選択する画面が表示されます。

そのまま添付	縮小しないで添付します。 ※ 添付したフォトの容量が2MBを超える場合は、Eメールを送信できません。 ※ microSDメモリーカードがセットされている場合でも、撮影したフォトは本体内のデータフォルダの「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
縮小して添付	撮影したフォトのサイズが2M以上の場合、撮影したフォトより小さいサイズから選択して添付します。 撮影したフォトのサイズが壁紙(フルワイド)／0.3M／フルHDの場合、横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添付します。 ※ フォトによっては、90度回転する場合があります。 ※ データフォルダには撮影したフォトと縮小したフォトが保存されます。 ※ microSDメモリーカードがセットされている場合でも、撮影したフォトと縮小したフォトは本体内のデータフォルダの「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
中止	添付を中止します。

◎ 録画モードが高品質Lのムービーのみ、Eメールに添付できます。

撮影したフォトを赤外線送信する

1 フォトプレビュー画面→ (AQUOS) (長押し)

撮影したフォトをデータフォルダ(本体)に保存した後、送信待機中画面が表示されます。

2 (送信)

データサイズ(容量)が1.2MBを超える、または横1920ドットもしくは縦1080ドットを超える場合は、画像を自動的に縮小して送信します。

memo

- ◎ 赤外線送信の詳細については、「赤外線通信でデータを送受信する」(▶P.334)をご参照ください。

撮影データをブログやウェブアルバムにアップロードする

撮影したフォト／ムービーをブログやウェブアルバムにアップロードできます。

- ・ アップロードする前に、アップロードするブログやウェブアルバムの登録を行ってください。(▶P.259「アップロード先を設定する」)

1 フォトプレビュー画面／ムービープレビュー画面 → (サブメニュー)→[ブログアップ]

2	そのまま投稿	そのままアップロードします。
	縮小して投稿	フォトサイズを縮小してアップロードします。 サイズによっては、サイズを縮小する画面が表示されます。 縮小するサイズを選択
	中止	フォトプレビュー画面に戻ります。

※ フォトのサイズが壁紙(標準)以下かムービーの場合は、上記の項目は表示されずに、フォト/ムービーが保存され、サービス一覧画面が表示されます。
「そのまま投稿」「縮小して投稿」を選択すると、フォトが保存され、サービス一覧画面が表示されます。

3 サービス情報を選択

■ サイトに接続してアップロードする場合

4  (サイトへ接続) → [EZweb] / [PCサイトビューアー]
サイトに接続します。

5 フォト/ムービーをアップロード

■ メールでアップロードする場合

4  → メールを作成 →  (送信)
サイトからアップロード完了メールが届きます。

■ アップロード先を設定する

カメラ、データフォルダ/microSDメモ리카ードの各機能からブログやウェブアルバムのアップロード先を設定します。

1 各機能で[ブログアップ]

カメラ(フォトプレビュー画面/ムービープレビュー画面)、データフォルダ/microSDメモ리카ードでは、サブメニューから「ブログアップ」を選びます。
画像のサイズによって、サイズを縮小するかどうかを選択します。
サービス一覧画面が表示されます。


2 サービス情報を選択

3  (サイトへ接続) → [EZweb] / [PCサイトビューアー]
アップロードサイトに接続します。

4 画面に従い、利用登録をする


5 投稿先設定ファイルをダウンロードする

6 サービス一覧画面 → [投稿先設定ファイル]

7 設定・登録したいサービスにチェックマークを付ける
→  (実行)


■ Picasa™ウェブアルバムのご利用について

パソコンからPicasa™ウェブアルバムのホームページ(<http://picasaweb.google.co.jp/>)にアクセスして、アカウントを登録し、アップロード用のメールアドレスを設定して下さい。メールアドレスの設定については、Picasa™ウェブアルバムのホームページの「ヘルプ」をご参照ください。

- ・メールアドレスを設定後、SH011から、サービス一覧画面で「Picasaウェブアルバム」を選択 →  (サブメニュー) → [編集] → [アップ用メールアドレス] と操作して、アップロード用のメールアドレスを登録してください。
- ・フォトをメールでのみアップロードが可能です。アップロード完了メールは届きません。



memo

- ◎ サービスによっては、投稿先設定ファイルがない場合があります。サービス一覧画面でサービスを選択 →  (サブメニュー) → [編集] と操作して、必要な項目を入力してください。

■ サービス情報を登録する

1 サービス一覧画面→ (サブメニュー)→[新規登録]

2 登録する項目を選択→ (編集)→サービス名、URLなどを入力→ (登録)

「サービス名称」と「アップ用メールアドレス」／「EZweb URL」／「PC サイト URL」のいずれかを入力すると登録できます。



◎お買い上げ時には、あらかじめ4件のサービス情報が表示されています。(最大30件まで登録可能です。)

撮影したフォトをアレンジする

撮影したフォトを加工・編集できます。

■ プリティ加工について

顔を撮影したフォトに、「色白美人」「瞳美人」「小顔美人」の加工を施します。

1 フォトプレビュー画面→ (サブメニュー)→[プリティ加工]

■ 個別に加工する場合


2 [個別加工／設定]

3 色白美人	肌の色を変更します。
瞳美人	目の大きさを変更します。
小顔美人	顔の大きさを変更します。

「無効」～「強め」の4段階を選択できます。

4 (加工)→

5

 (編集)を押して「個別加工／設定」を選択すると個別編集をやり直すことができます。




■ 「個別加工／設定」の設定に従って一括加工する場合

2 [一括加工]

3 →



◎フォトサイズが9.5Mのときに撮影した場合は、プリティ加工ができません。

◎複数の顔を検出したとき、緑色の枠から加工する顔を選択→→ (加工)と操作すると、フォトを加工できます。顔を選択するときに (全選択)を押すと、検出された顔をすべて選択できます。

◎一度に5人まで加工できます。顔検出に失敗したときは加工できません。

■ モザイク加工について

撮影したフォトの顔や指定範囲にモザイクを施します。

1 フォトプレビュー画面→ (サブメニュー)→[モザイク加工]→[モザイク位置設定]

■ 顔に対してモザイクをかける場合

2 [顔]

3 →

■ 範囲を指定してモザイクをかける場合

2 [手動指定]

3 で開始位置にカーソルを移動→で範囲を指定→ (加工)

4 →

memo

- ◎ フォトサイズが9.5Mのときに撮影した場合は、モザイク加工ができません。
- ◎ 顔に対してモザイクをかける場合の操作②で複数の顔を検出したとき、緑色の枠から加工する顔を選択→③→[加工]と操作すると、フォトを加工できます。顔を選択するときに[全]を押すと、検出された顔をすべて選択できます。
- ◎ 一度に5人まで加工できます。顔検出に失敗したときは「顔」を選択して加工することはできません。

文字を読み取る

名刺リーダーで名刺を読み取る

読み取った名刺を、アドレス帳に登録、あるいは、コピーしてメモ帳などで利用することができます。

1 待受画面で③→[カメラ]

→[名刺リーダー]

モニター画面が表示されます。

2 名刺をメインディスプレイに表示

→③(撮影)

読み取り結果画面が表示されます。

読み取った文字を自動的に判別し、項目ごとに整理して表示します。

3 ③(登録)

読み取った項目が入力されたアドレス帳登録画面が表示されます。アドレス帳への登録については、「アドレス帳に登録する」(▶P.98)をご参照ください。



《名刺リーダー
モニター画面》

■ アドレス帳以外でデータを使う

1 読み取り結果画面→[全] (サブメニュー)

名刺データ保存	読み取り結果をmicroSDメモリーカードに名刺データとして保存します。 ▶P.317「名刺データを確認する」
コピー	読み取り結果をSH011のメモリへコピーします。 ▶P.94「文字をコピー／切り取りしてから貼り付ける」

■ 情報リーダーで情報を読み取る

雑誌などから店名や電話番号などの情報を読み取り、アドレス帳に登録、あるいはコピーしてメモ帳などで利用することができます。

1 待受画面で③→[カメラ]

→[情報リーダー]

モニター画面が表示されます。

2 情報をメインディスプレイに表示

→③(撮影)

読み取り結果画面が表示されます。

読み取った文字を自動的に判別し、項目ごとに整理して表示します。

[全] (コピー)を押すと、読み取り結果をSH011のメモリへコピーします。

3 ③(登録)

読み取った項目が入力されたアドレス帳登録画面が表示されます。アドレス帳への登録については、「アドレス帳に登録する」(▶P.98)をご参照ください。



《情報リーダー
モニター画面》

テキストリーダーで文字を読み取る

紙などに印刷されている文字列を読み取って、SH011のメモリへコピーします。

1 待受画面で●→[カメラ]

→[テキストリーダー]

モニター画面が表示されます。

2 文字列をメインディスプレイに表示

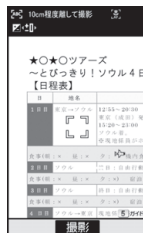
→●(撮影)

プレビュー画面が表示されます。

3 読み取りたい行を⊕で選択→●

読み取りたい行の数だけ、操作3を繰り返します。

《テキストリーダー
モニター画面》



4 [A] (読取)

枠で囲まれた行が読み取られ、読み取り結果画面が表示されます。

5 ●

読み取りデータ画面が表示されます。

ここで表示された文字列を利用することができます。

[編集]を押すと文字列を編集することもできます。

6 ●(コピー)→コピー開始位置→●(始点)

→コピー終了位置→●(終点)

文字列がSH011のメモリにコピーされます。

■ 読み取りモードを切り替える

読み取る文字列の種類に応じてモードを切り替えることができます。

1 プレビュー画面→⊕で読み取りたい行を選択→●

→[A] (テキスト) / (オート)

「オート」モードでは、読み取った文字列の種類を自動的に識別して取り込みます。

「テキスト」モードでは、読み取った文字列をそのまま読み込みます。

■ 読み取りデータ画面で使える機能

1 読み取りデータ画面→[A] (サブメニュー)

2	追加読み取り	文字列を再度読み取り、文字列を追加します。
	メモ帳登録	読み取った文字列をメモ帳に登録します。
	辞書検索	読み取った文字列をスマートリンク辞書に貼り付け、単語の意味を検索します。 範囲開始位置で●(始点)→範囲終了位置で●(終点)→単語の意味を検索 ▶P.359「スマートリンク辞書で調べる」
	メール本文へ貼付	Eメール 読み取った文字列をEメールの本文に貼り付けます。
		Cメール 読み取った文字列をCメールの本文に貼り付けます。



memo

◎名刺リーダーでは、アドレス帳に次の項目を登録できます。

- ・名前
- ・ヨミ(姓のみ)
- ・電話番号
- ・FAX番号
- ・Eメールアドレス
- ・住所、郵便番号
- ・メモ(会社名、所属、役職、URL、名刺を読み取った日付、その他の項目)

◎情報リーダーでは、アドレス帳に次の項目を登録できます。

- ・店名
- ・電話番号
- ・Eメールアドレス
- ・住所
- ・メモ(営業時間、定休日、URL、アクセス、駐車場、座席数、予算・料金、その他の項目)

◎名刺リーダー／情報リーダーでは、アドレス帳にない項目は、メモ欄に登録されます。

◎漢字によっては、読みがな(ヨミ)を認識しない場合もあります。

◎国際電話番号の「+」の記号は名刺リーダーで読み取っても、アドレス帳に登録することはできません。

◎microSDメモリカードに保存した名刺データは、パソコン用の名刺管理ソフトでご利用いただけます。詳細はメーカーサイトにてご確認ください。


パソコンから: <http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/bizcard/a/>

◎次のような名刺／文字列は読み取れません。

- ・背景が付いている名刺／文字列
- ・手書きまたは手書き風のフォントを使用した名刺／文字列
- ・縦書きと横書きが混在した名刺／文字列
- ・ディスプレイなどに表示された名刺／文字列

◎一部の文字列は読み取り結果表示の際に除去される場合があります。

◎読み取り精度が悪い場合は、柔らかい布などでレンズを拭くことで改善される場合があります。

◎読み取り結果が間違っている場合は、 (再撮影)を押して再撮影するか、各機能で文字列を利用するときに、内容を直接修正してください。

ラクラク瞬漢／瞬英ルーペで漢字や英単語の読みかたや意味を調べる

漢字や英単語を読み取り、読みかたや意味を、SH011のディスプレイに表示します。また、読み取った文字を辞書で検索することもできます。

- ・ラクラク瞬漢／瞬英ルーペで表示される読みかたや意味は「明鏡国語辞典MX」©KITAHAARA Yasuo & Taishukan, 2009「ジーニアス英和辞典MX」©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009をもとに表示しています。


1 待受画面で→[カメラ]


→[ラクラク瞬漢／瞬英ルーペ]

モニター画面が表示されます。

2 漢字や英単語をメインディスプレイのルーペ枠内に表示

読み取り結果と読みかたや意味が吹き出しで表示されます。

読みかたや意味は3個まで表示されます。4個以上ある場合はが表示されます。

 (辞書)を押すと、読み取った文字を辞書で検索して、検索結果が表示されます。



《ラクラク瞬漢／瞬英ルーペモニター画面》

カメラ



memo

◎読み取り結果は保存されません。

◎読み取り精度が悪い場合は、柔らかい布などでレンズを拭くことで改善される場合があります。

絵文字を作成する

手書きの絵などを撮影してオリジナルの絵文字やバナーを作成し、デコレーションメールなどに利用することができます。絵文字やバナーのサイズや色も選択することができます。また、点滅やスクロール、バウンドなどのアニメーションを作成することもできます。

1 待受画面で●→[カメラ]

→[絵文字メーカー]

モニター画面が表示され、赤いフレームが表示されます。

: オートフォーカスロック



《絵文字メーカー
モニター画面》

2 (サイズ)→フレームのサイズを変更

標準	20×20
絵文字大	40×40
画像小	220×40
画像中	220×80
画像大	220×120

3 スタンプとして利用したい被写体を赤いフレーム内に表示→●(撮影)

4 ●で色を選択→●

～, を押して、対応する色を選択することもできます。

5 アニメーションの種類を選択

アニメーション無し	アニメーション無しに設定します。
点滅	画像を点滅表示に設定します。
スクロール	画像をスクロール表示に設定します。
バウンド	画像をバウンド表示に設定します。
2画像	2つの画像を利用したアニメーション表示に設定します。 もう一度操作 3 ～ 4 を繰り返し2つめの画像を設定

アニメーションの種類を選択すると、画面下部のプレビュー画像でアニメーションを確認できます。

6 ●(保存)

「標準」サイズの画像は、データフォルダ(本体)の「Eメール装飾データ」フォルダ内の「デコレーションエモジ」フォルダのカテゴリ別サブフォルダに保存されます。「標準」サイズ以外の画像は、データフォルダ(本体)の「グラフィック」フォルダに保存されます。



- ◎ アニメーションを選択した場合、Eメール本文に挿入できない場合がありますが、データフォルダ内での再生や通常添付は可能です。
- ◎ モニター画面で約1分間何も操作しないと、「絵文字メーカー」が終了します。

LISMOで音楽・ビデオ・ 本を楽しむ

LISMOメニューを表示する	266
LISMOで音楽を楽しむ	267
LISMOでビデオを楽しむ	275
LISMOで本を楽しむ	275

LISMOメニューを表示する

LISMOのメニューから、着うたフル®や音楽CDなどの楽曲・ビデオ・本を再生して楽しむことができます。

LISMOメニューは2種類あります。



- ◎ LISMOのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ LISMO Portを使うと、パソコンに読み込んだ音楽CDや「mora for LISMO」などから購入した楽曲をau電話に転送することができます。
LISMO Portは、auホームページからダウンロードできます。

■ メインメニューからLISMOメニューを表示する場合

1 待受画面で☎→[LISMO!]

LISMOメニューが表示されます。



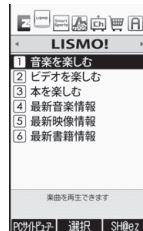
《LISMOメニュー》

2	音楽を楽しむ	▶P.267「LISMOで音楽を楽しむ」
	ビデオを楽しむ	▶P.275「LISMOでビデオを楽しむ」
	本を楽しむ	▶P.275「LISMOで本を楽しむ」

■ EZサービスメニューからLISMOメニューを表示する場合

1 待受画面で☎→☎で「LISMO!」を選択

LISMOメニューが表示されます。



《LISMOメニュー》

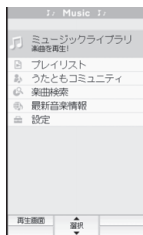
2	音楽を楽しむ	▶P.267「LISMOで音楽を楽しむ」
	ビデオを楽しむ	▶P.275「LISMOでビデオを楽しむ」
	本を楽しむ	▶P.275「LISMOで本を楽しむ」
	最新音楽情報	▶P.267「着うたフル®やビデオクリップなどをダウンロードする」
	最新映像情報	新着ビデオや話題の動画が満載のビデオポータルへ接続します。
	最新書籍情報	新刊・ランキング情報満載の書籍ポータルへ接続します。

LISMOで音楽を楽しむ

1 待受画面で●→[LISMO!]

→[音楽を楽しむ]

ミュージックメニューが表示されます。



《ミュージックメニュー》

2

ミュージックライブラリ	▶P.268「着うたフル®やビデオクリップなどを再生する」
プレイリスト	▶P.270「プレイリストを再生する」 ▶P.271「プレイリストのメニューを利用する」 ▶P.271「プレイリストを作成する」 ▶P.272「プレイリストを編集する」
うたともコミュニティ※	▶P.272「[うたとも®]を利用する」
楽曲検索※	▶P.273「楽曲検索を利用する」
最新音楽情報	▶右記「着うたフル®やビデオクリップなどをダウンロードする」
設定	▶P.274「LISMOを設定する」

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着うたフル®やビデオクリップなどをダウンロードする

LISMOで再生する楽曲やプレイリストなどは、「最新音楽情報」からダウンロードできます。

1 ミュージックメニュー→[最新音楽情報]

2 画面の指示に従って操作

→ダウンロードする楽曲／プレイリストを選択→●

確認メッセージが表示され、●を押すとダウンロードが実行されます。ダウンロードした着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストのデータは、データフォルダの「LISMO」フォルダ内のサブフォルダに保存されます。



memo

- ◎着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストをダウンロードする場合は、プレミアムEZパスワードが必要です。
- ◎ネットワークエラーや着信などにより、着うたフル®/ビデオクリップのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了のデータとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータが保存されている場合は、続きからダウンロードできます。

着うたフル®やビデオクリップなどを再生する

本体内またはmicroSDメモ리카ード内のデータフォルダに保存されている着うたフル®やビデオクリップなどを再生します。

1 ミュージックメニュー→[ミュージックライブラリ]

2 全曲一覧	着うたフル®/ビデオクリップをすべて表示します。
アーティスト一覧	アーティスト名ごとに表示します。
アルバム一覧	アルバムごとに表示します。

3 再生したいデータを選択→②

プレイヤー画面が表示され、データが再生されます。

■楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について

●(II)/(▶): 一時停止/再生

⦿: 音量調節※1

⏮(戻る)※2、⏮(戻る): プレイヤー画面を閉じる

⏮(メニュー): メニューを表示

⏮: 次のデータへ※2、長押しで早送り、次のチャプターへ※4

⏮: 2回押しで前のデータへ※2、再生データの頭出し、長押しで巻戻し、2回押しで前のチャプターへ※4

⏮(楽曲情報): 再生楽曲の詳細情報を表示※2

⏮(うたととも): 「うたととも®」利用画面を表示※2

1/[3]: 歌詞カードの前/次ページを表示※3

2: 明るさ設定※4

4: ランダム設定の切り替え※2

5: ガイド表示

6: リピート設定の切り替え※2

7: 画質設定※4、ボイスキャンセル設定※2

8: FMトランスミッター

9: おすすめ効果設定

0: FM送信周波数設定

☐: 通常再生/全画面再生/全画面拡大再生1/全画面拡大再生2の切り替え※5

※1 Bluetooth®接続中はBluetooth®リモコンから音量の調節が可能となります。

ただし、Bluetooth®機器によっては音量の調節ができない場合があります。

※2 ビデオ再生時は無効です。

※3 データに歌詞情報が含まれる場合にのみ表示されます。ビデオ再生時は詳細が表示されます。

※4 ビデオ再生中のみ有効です。

※5 ビデオクリップ/ビデオ再生中のみ有効です。



memo

◎ 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。

再生中/全曲一覧画面のメニューを利用する

1 プレイヤー画面/全曲一覧画面/ビデオライブラリ画面/ビデオ再生中画面→⏮(メニュー)

2 ランダム設定	再生順をランダムにするかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
リピート設定	再生中のデータの繰り返しを設定します。 「1曲リピート」「全曲リピート」「リピートOFF」
チャプター表示	再生中/選択中のデータのチャプター一覧を表示します。

サウンド設定／ビデオサウンド設定	おすすめ効果設定	サウンド設定を組み合わせたおすすめ効果を設定します。 「OFF」「Synergetic DBEX」 「Dynamic BASS」「Blue NOTE」 「Jumpin' BEAT」「Crystal HALL」 「Auto」 • 「Auto」に設定すると、再生するファイルのジャンルに合わせて自動で設定されます。
	DBEX設定	音響のDBEX効果を設定します。 「OFF」「ON」
	イコライザ設定	音質効果を設定します。 「OFF」「POP」「ROCK」「JAZZ」 「DANCE」「CLASSICAL」
	BASS設定	重低音を増幅する／しないを設定します。 「OFF」「ON1」「ON2」
	サラウンド設定	音響効果を設定します。 「OFF」「MIDDLE」「WIDE」
	空間エフェクト設定	音場を設定します。 「OFF」「CLUB」「HALL」「STADIUM」
	ボイスキャンセル設定	再生中の楽曲の音声を抑え、音楽再生のみに近づけるかどうかを設定します。 「OFF」「ON」
はじめから再生		ビデオを最初から再生します。
FM送信周波数設定		「FMトランスミッター(M271)」の「周波数設定」(▶P.367)をご参照ください。
プレイリストに登録		再生中／選択中のデータをプレイリストに登録します。 • データによっては、曲名、アーティスト名、アルバム名が「その他」と表示され、プレイリストに登録できない場合があります。
着うた保存		▶P.270「着うた®として保存する」

壁紙保存	データ内に壁紙用画像が登録されている場合に、壁紙用画像をデータフォルダに保存します。 • データによっては「壁紙保存」できない場合や、再生中に表示される画像とは異なる場合があります。
サイトリンク	データ内にリンク情報が含まれている場合にサイトを表示します。
レート変更	再生中／選択中のデータに対して、★で0～5までのレート(評価)を設定します。
削除	再生中(一時停止状態)／選択中のデータを削除します。
画質設定	表示画質を設定します。 「標準」「ダイナミック」「映画」
明るさ設定	ビデオ再生中のディスプレイ照明の輝度を設定します。 「自動(標準)」 「自動(コントラスト重視)」 「固定(明るい)」 「固定(標準)」 「固定(暗い)」
詳細情報	再生中／選択中のデータの詳細情報(曲名、アーティスト名、アルバム名、トラック番号、再生時間、権利者情報、販売元)を表示します。
ソート	全曲一覧画面に表示されるデータをソートします。 「保存日時」「タイトル／曲名」 「アーティスト名」「アルバム名」 「レート」
操作ガイド	ガイドを表示します。

※メニューに表示される項目は、画面によって異なります。

着うた®として保存する

データの一部を着うた®としてデータフォルダに保存できます。

1 プレイヤー画面で再生中または全曲一覧画面でデータを 選択中→[A] (メニュー) → [着うた保存]

データに登録された範囲と「ユーザー指定区間」が表示されます。

■ データに登録された範囲から選択する場合

2 範囲を選択→●

[A] (プレビュー)：指定されている範囲を再生
再生中に● (保存) を押すと、データを保存できます。

■ お好みの範囲を保存する場合

2 [ユーザー指定区間] → [A] (再生) → 保存開始のところで● (開始)

[A] (停止/再生)：一時停止/再生

3 保存終了箇所で● (終了)

4 [A] (保存)

● (プレビュー)：指定されている範囲を再生
再生中に● (保存) を押すと、データを保存できます。



- ◎ データによっては「着うた保存」できない場合や、「ユーザー指定区間」による着うた保存ができない場合があります。
- ◎ 保存した着うた®はmicroSDメモリーカードへ移動/コピーすることはできません。

プレイリストを再生する

1 ミュージックメニュー→[プレイリスト]

プレイリスト一覧画面が表示されます。
プレイリストを作成すると、オリジナルのプレイリストも一覧に表示されます。(▶P.271「プレイリストを作成する」)



《プレイリスト一覧画面》

2	トップ20	再生回数の多い曲が多い順に20曲まで登録されたプレイリストです。
	トップレート	再生中にランク付けした5つ星ランクの曲を集めたプレイリストです。
	最近聴いた曲	最近聴いた曲を聴いた順に20曲まで集めたプレイリストです。
	最近追加した曲	最近追加した順に20曲まで集めたプレイリストです。

3 再生したいデータを選択→●

プレイリストのメニューを利用する

1 プレイリスト一覧画面でプレイリストを選択 →**[A]**(メニュー)

2 新規作成	▶下記「プレイリストを作成する」
編集*	▶P.272「プレイリストを編集する」
Eメール送信*	プレイリストを添付した送信メール作成画面を表示します。
赤外線送信*	▶P.336「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
削除*	選択したプレイリストを削除します。
プレイリスト情報*	プレイリストに含まれる各種情報を表示します。
作成者名登録	ユーザーリスト作成時のプレイリストに自動的に入力する「作成者名」を設定します。 ・全角／半角64文字まで入力できます。

※作成／ダウンロードしたプレイリストを選択しているときのみ利用できます。

プレイリストを作成する

「全曲一覧」「アーティスト一覧」「アルバム一覧」に登録されている楽曲からお好みの楽曲を選択して、プレイリストを作成できます。

1 プレイリスト一覧画面→**[A]**(メニュー) →[新規作成]

新規のプレイリスト編集画面が表示されます。



《プレイリスト編集画面》

2 項目を選択して編集

タイトル	タイトルを入力します。 ・全角／半角20文字まで入力できます。
作成者	作成者を入力します。 ・全角／半角64文字まで入力できます。
作成日	作成日を \odot で選択します。
コメント	コメントを入力します。 ・全角／半角128文字まで入力できます。
画像	画像を設定します 「データフォルダ」「外部メモリ」「カメラ起動」

必要な項目だけ編集して**[A]**(保存)を押すと、その時点で保存されます。

3 楽曲設定欄を選択→ \odot (追加)

4 [全曲一覧]／[アーティスト一覧]／[アルバム一覧]

「全曲一覧」を選択した場合は操作**5**に進みます。

5 アーティスト／アルバムを選択→ \odot

[A](一括追加)でアーティストまたはアルバムに含まれる全データを一括して追加できます。

6 データを選択→ \odot

楽曲設定欄にデータが追加されます。

選択の操作を繰り返して複数のデータが選択できます。選択済みのデータにカーソルを移動して \odot (解除)を押すと、選択を解除できます。

7 **[A]**(確定)→**[A]**(保存)

編集した内容が保存されます。



memo

◎ 1つのプレイリストには、999曲までのデータを登録できます。


プレイリストを編集する

1 プレイリスト一覧画面で編集するプレイリストを選択 → (メニュー) → [編集]

プレイリスト編集画面が表示されます。

■ データを追加する場合

2 登録されているデータを選択 → (編集) → [楽曲追加]

選択したデータの直前にデータが追加されます。末尾の空欄を選択して  (追加) を押すと、末尾にデータを追加できます。

以降の操作については、「プレイリストを作成する」(▶P.271)の操作

4以降をご参照ください。

■ データを並べ替える場合

2 登録されているデータを選択 → (編集) → [並び替え]

3 位置を変更するデータを選択 → → で移動

→  (移動先)

別のデータを移動する場合は、操作 3 を繰り返します。


4 (確定) → (保存)

■ 登録したデータを解除する場合

2 登録されているデータを選択 → (編集) → [登録解除]

3 1件解除	選択したデータの登録を解除します。
複数件解除	複数のデータを選択してデータの登録を解除します。
全件解除	登録されているすべてのデータを解除します。



- ◎ ダウンロードしたプレイリストによっては編集できない場合があります。
- ◎ 必要な項目だけ編集して  (保存) を押すと、その時点で保存されます。

「うたとも®」を利用する

「うたとも®」は、LISMOで着うたフル®やビデオクリップなどを聴くだけで、あなた好みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

■ マイページを表示する場合

1 ミュージックメニュー → [うたともコミュニティ]

「うたとも®」のマイページが表示されます。

■ 再生中の曲の楽曲ページを表示する場合

1 LISMOで着うたフル®／ビデオクリップ再生中

→  (うたとも)

再生中の曲の「楽曲ページ」が表示されます。



- ◎ 「うたとも®」ですべての機能を利用するためには、会員登録が必要です(一部有料)。
- ◎ 本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎ 楽曲データをやりとりすることはできません。
- ◎ LISMOで再生できる曲の中には、一部「うたとも®」で取り扱いしていないものもあります。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「うたとも®」をご利用になれません。

■ マイページでできること

「うたとも」のマイページでは、あなたの再生履歴を元にしたオススメの楽曲やあなたと同じような曲を聴いている他の登録ユーザーのページを見ることができます。



◎ マイページからいろいろなページへと移動できます。また、[O]を押すことでマイページに戻ることができます。

■ 楽曲ページでできること

「楽曲ページ」では、その楽曲とよく一緒に聴かれている曲や、最近聴いた登録ユーザーなどを紹介します。他にも、その曲についてのレビューを書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティストのライブ情報やニュースもチェックできます。着うたフル®のサイトから曲をダウンロードすることもできます。

■ 楽曲検索を利用する

「楽曲検索」は、アーティスト名や楽曲名からアーティストや楽曲を検索できるだけでなく、au電話に家や街や車でかかる気になる曲を聴かせたり、歌ったりすることで、アーティスト名や楽曲などの情報が分かる「音楽検索」サービスです。

1 ミュージックメニュー→[楽曲検索]

楽曲検索画面が表示されます。



《楽曲検索画面》

■ 検索方法について

メニュー	説明
アーティスト・曲名で探す	アーティスト名・楽曲名から楽曲を検索できます。 <ul style="list-style-type: none">入力欄にアーティストの読みがなを直接入力すると候補を自動的に表示します。漢字、カタカナ、英数字でアーティスト名を入力して検索する場合や、楽曲名を入力して検索する場合は、●を押してから文字を入力してください。
音や声で探す	テレビのスピーカーに近づけてSH011に音を聴かせたり、SH011のマイクに向けて歌うことで、楽曲を検索できます。 <ul style="list-style-type: none">バイブレータが振動した後、SH011のマイク(送話口)を音源に向けて、SH011に音楽を10秒程度聴かせてください。再度バイブレータが振動すると検索を開始します。
歌詞で探す	歌詞のサビ部分など、探したい曲のフレーズから楽曲を検索できます。
キーワードで探す	検索キーワードからアルバムや楽曲を検索できます。
最近チェックした曲	今までに行った検索の履歴や、お気に入りに登録した楽曲を表示できます。

■ 検索結果について

メニュー	説明
購入	検索された楽曲の着うた®、着うたフル®、ビデオクリップ、待ちうた、CD/DVDなど各種コンテンツをダウンロードできるサイトへ案内します。
歌詞	検索された楽曲の歌詞を見ることができます。
楽曲情報	検索された楽曲のレビュー情報を見ることができます。
オススメ	検索された楽曲のジャンルやアーティストなどの要素が似た楽曲を見ることができます。



《検索結果画面》

memo

- ◎ 楽曲検索を初めてご利用になる場合や、楽曲検索画面の「 (メニュー)」で「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(次回以降も同様)」にすると、次回から表示されません。
- ◎ 本サービスをご利用するには別途通信料が必要です。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、楽曲検索をご利用いただけません。

BGM再生する

LISMOで再生中の楽曲をBGM再生できます。

1 LISMOで再生中に

クイックアクセスメニューが表示されます。

2 他の機能を選択 →

BGM再生中は、画面に が表示されたままとなります。

memo

- ◎ BGM再生中に操作する機能によっては、BGM再生が一時停止される場合があります。

LISMOを設定する

1 ミュージック/ビデオメニュー → [設定]

Bluetooth機器設定	Bluetooth®機器を登録している場合は、登録機器一覧画面が表示されます。 ▶ P.329「機器選択/登録機器一覧画面について」 Bluetooth®機器を登録していない場合は、機器探索を行います。 ▶ P.328「Bluetooth®機器を登録する」
オートOFF設定	指定した時間が経過すると、自動的にLISMOを終了します。 「OFF」「15分」「30分」「1時間」「2時間」「3時間」「4時間」
サービス利用確認設定*	「うたととも®」を利用する前に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

情報ウィンドウ 利用確認設定※	情報を取得する際に情報ウィンドウを利用するかどうかを設定します。 「毎回表示する」「情報ウィンドウを利用する」「情報ウィンドウを利用しない」 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、情報ウィンドウをご利用になれません。
FMトランスミッター設定	FMトランスミッター(▶P.366)で音声を出力するかどうかを設定します。 「OFF」「ON」 ・Bluetooth®接続中やステレオイヤホン/USBケーブルを接続している場合はFMトランスミッターで音声を出力できません。
プレイヤー情報	LISMOのバージョン情報を表示します。

※ビデオメニューから設定している場合は、表示されません。

LISMOでビデオを楽しむ

1 待受画面で●→[LISMO!] →[ビデオを楽しむ]

ビデオメニューが表示されます。



《ビデオメニュー》

2 ビデオライブラリ	▶下記「ビデオを再生する」
最新ビデオ情報	話題のビデオ、最新の映像情報サイトに接続します。
設定	▶P.274「LISMOを設定する」

ビデオを再生する

本体内またはmicroSDメモ리카ード内のデータフォルダに保存されているビデオを再生します。

1 ビデオメニュー→[ビデオライブラリ]

2 再生したいビデオを選択→●

プレイヤー画面が表示され、ビデオが再生されます。



memo

- ◎ビデオ再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について」(▶P.268)をご参照ください。
- ◎ビデオを再生すると、ペールビュー(▶P.378)の設定は解除されます。

LISMOで本を楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読みたいときにダウンロードして楽しむことができます。

1 待受画面で●→[LISMO!] →[本を楽しむ]

ライブラリ画面が表示されます。

EZニュースEXにご加入のお客様は、EZニュースEXで配信された電子書籍コンテンツがライブラリ画面に表示されます。

■ ライブラリ画面について

ライブラリ画面には電子書籍コンテンツをファイル単位で表示する「ファイル一覧」と、作品単位で表示する「作品一覧」の2つの一覧表示形式があります。「作品一覧」で作品名を選ぶとその作品を構成するファイルの一覧が表示されます。

また、データフォルダの「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダ内コンテンツのみを一覧表示する「プライベートエリア」表示と、「プライベート」フォルダ外コンテンツを一覧表示する「通常エリア」表示の2つのエリア表示形式があります。

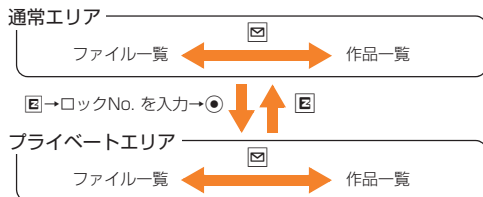


《ライブラリ画面(ファイル一覧)》



《ライブラリ画面(作品一覧)》

☑ (作品一覧へ／ファイル一覧へ) を押すと「ファイル一覧」と「作品一覧」を切り替えることができ、☑ (プライベートエリアへ／通常エリアへ) を押すと「通常エリア」と「プライベートエリア」を切り替えることができます。



memo

- ◎ ライブラリ画面は、前回の終了時に表示していた一覧表示形式で表示されます。
- ◎ 保存されているコンテンツ数によっては、表示に時間がかかる場合があります。
- ◎ コンテンツによっては、「作品一覧」で作品名が表示されず、「その他タイトル」に分類される場合があります。
- ◎ 著作権の設定されていないコンテンツは表示形式、表示エリアにかかわらずライブラリ画面に表示されません。

電子書籍コンテンツを読む

コンテンツ再生画面が表示され、データが再生されます。読み途中のコンテンツが選択された場合は読み途中位置から読むことができます。

1 ライブラリ画面(ファイル一覧)で再生したい作品を選択



ライブラリ画面(作品一覧)で再生したい作品を選択→●→●と操作してもコンテンツを再生できます。

memo

- ◎ コンテンツによっては、電子書籍閲覧用のビューアーアプリのダウンロードが必要です。ビューアーアプリのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- ◎ お買い上げ時には、データフォルダの「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに電子書籍コンテンツ「ワインの楽しい基礎知識[立読み増量版]」「Real Clothes」「知らなきゃ損！ ケータイのママ知識(破損編)」が用意されています。
- ◎ 「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行うと電子書籍コンテンツは削除されますが、EZwebで「SH@ez(シャープ携帯専用サイト)」から、お買い上げ時にデータフォルダに用意されていた電子書籍コンテンツ「ワインの楽しい基礎知識[立読み増量版]」「Real Clothes」「知らなきゃ損！ ケータイのママ知識(破損編)」をダウンロードすることができます。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■ つづき、次話、前話を読むには

次のように操作すると、ライブラリ画面へ戻らず、再生中コンテンツのつづき、前話、次話のコンテンツを読むことができます。コンテンツが保存されていない場合はコンテンツ提供サイトへ接続します。

つづきを読む場合	コンテンツ再生画面 →コンテンツの最後まで読む→[つづきを探す]
次話を読む場合	コンテンツ再生画面→[次話]
前話を読む場合	コンテンツ再生画面→[前話]

memo

- ◎ 電子書籍コンテンツ閲覧時の操作や設定については、コンテンツ再生画面のヘルプをご確認ください。
コンテンツ再生画面で[A](メニュー)→[ヘルプ]と操作すると表示されます。
- ◎ コンテンツによっては、コンテンツ再生画面からつづき、次話、前話を読むことができない場合があります。
- ◎ コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎ 本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提供元へ送信します。
- ◎ 本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

■ 同じ作品の不足ファイルを探す

コンテンツ提供サイトへ接続して、同じ作品を構成するファイルのうちお持ちになられていない不足ファイルを探すことができます。

1 ライブラリ画面(作品一覧)で探したい作品を選択→◎ →[もっと読む]



memo

- ◎ コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎ 本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提供元へ送信します。
- ◎ 本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

■ スクラップブックへお気に入りのページ・コマを保存する

お気に入りの電子書籍コンテンツのページ／コマをスクラップブックへ保存できます。

1 コンテンツ再生画面→[A](メニュー)→[スクラップ]



memo

- ◎ 最大30件保存することができます。ただし、スクラップ保存する画像のデータサイズによって30件保存できない場合があります。
- ◎ コンテンツによっては、スクラップブックへの保存が禁止されている場合があります。

スクラップブックを見る

- 1 **ライブラリ画面**→**[A] (メニュー)**→**[スクラップブック]**
スクラップブックへ保存されているページ・コマが一覧表示されます。
●で拡大表示を行います。



memo

- ◎スクラップブックで画像を選択し**[A] (メニュー)**→**[データフォルダに保存]**と操作すると、スクラップブックの画像をデータフォルダへ保存することができます。
- ◎画像によってはデータフォルダへの保存が禁止されている場合があります。

電子書籍コンテンツを検索する

- 1 **ライブラリ画面**→**[A] (検索)**
■フリーワードを入力して検索する場合
2 **キーワードの入力欄を選択**→●→**キーワードを入力**
→●→**[Q]**

- 3 **目的の作品を選択**→●
検索結果が表示されます。

■ランキング情報から検索する場合

- 2 **[ランキング]**→**目的の作品を選択**→●
検索結果が表示されます。

■ジャンルで検索する場合

- 2 **[ジャンル]**→**目的のジャンルを選択**→●
→**目的の詳細ジャンルを選択**→●

- 3 **目的の作品を選択**→●
検索結果が表示されます。



memo

- ◎検索を初めてご利用になる場合や、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。

■検索結果について

検索結果から、電子書籍コンテンツのダウンロード先や、本(物販)の購入サイト、著者のその他作品の検索、作品詳細ページなどさまざまな情報をご覧ください。

みんなの評価	サイト上で投稿されたこの作品の評価を表示します。
ケータイで読む (電子書籍サイトへ)	電子書籍コンテンツの提供サイトへ接続します。
通販サイト (提供:KDDI)へ	本(物販)の購入サイトへ接続します。
この著者の他の作品を 探す	この著者の他の作品を検索します。
作品詳細ページへ	この作品についての詳細情報が記載されたページへ接続します。

テレビやラジオを楽しむ

au Media Tunerで テレビ(ワンセグ)を見る	280
au Media Tunerでできること	280
au Media Tunerをご利用になる前に	280
テレビアンテナについて	281
テレビメニューを利用する	282
au Media Tunerの初期設定をする	282
テレビ(ワンセグ)を見る	283
データ放送を見る	285
テレビリンクを利用する	286
番組表を見る	286
テレビ番組を録画する	287
テレビ番組の画像を保存する	288
au Media Tunerの設定をする	289
EZチャンネルプラスの番組を再生する	291
ブルーレイディスクレコーダーと接続する	291
EZ・FMでFM放送を聴く	292
EZ・FMをご利用になる前に	292
FM放送を聴く	293
EZ・FMを設定する	293

au Media Tunerで テレビ(ワンセグ)を見る

au Media Tunerでは、テレビ(ワンセグ)やEZチャンネルプラスを楽しむことができます。



© au Media Tunerのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

au Media Tunerでできること

■ テレビ(ワンセグ)を見る

日本国内で放送している地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスを見ることができます。

■ データ放送を見る

テレビ(ワンセグ)では、放送番組に関連した情報などをお知らせするデータ放送を見ることができます。

■ テレビ番組表を見る

テレビ番組表を取得して見ることができます。また、テレビ番組表から番組を視聴予約することもできます。

■ テレビ番組を録画・画像保存する

視聴中のテレビ番組を録画したり、静止画で保存できます。録画データは、データフォルダ(本体)の「ワンセグ録画データ」フォルダ、またはmicroSDメモリーカードの「SD-Videoフォルダ」内の「ワンセグ録画データ」フォルダに保存されます。静止画データは、データフォルダ(本体)の「グラフィック」フォルダに保存されます。

■ EZチャンネルプラスを見る

au Media TunerでEZチャンネルプラス／EZチャンネルで登録した番組を再生できます。

■ 外部録画データを再生する

SH011とブルーレイディスクレコーダーをUSBケーブル(別売)で接続すると、ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリーカードに転送できます。転送された番組データ(外部録画データ)は、microSDメモリーカードの「[SD-Videoフォルダ]内の「外部録画データ」フォルダに保存されます。

対応機種については、以下のホームページをご参照ください。

<http://k-tai.sharp.co.jp/peripherals/bluray/a/index.html>



© ブルーレイディスクレコーダー録画番組転送機能については、auホームページで機能の紹介をしております。

URL:<http://www.au.kddi.com/service/kino/blu-ray/index.html>

au Media Tunerをご利用になる前に

■ au Media Tuner利用時のご注意

- au Media Tunerの利用には、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、通信を利用したデータ放送の付加サービスなどを利用する場合はパケット通信料がかかります。
- テレビ(ワンセグ)は日本国内の地上波デジタルテレビ放送ワンセグ専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が異なるため使用できません。また、BS・110度CSデジタル放送、地上アナログ放送、BSアナログ放送を見ることはできません。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、au Media Tunerをご利用になれません。なお、「ワンセグ録画データ」フォルダおよび「外部録画データ」フォルダに保存した番組は、「エリア設定」にかかわらずau Media Tunerで再生できます。

- 機種変更または解約後のSH011では、au Media Tunerで放送を視聴することはできません。なお、「ワンセグ録画データ」フォルダおよび「外部録画データ」フォルダに保存した番組は、機種変更または解約後もau Media Tunerで再生できます。
- au Media Tuner画面表示中は、SH011本体が温くなり、長時間触れていると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩行中はau Media Tunerを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、映像や音声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- au Media Tuner起動中はペールビューを使用できません。

■ 地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスについて



「ワンセグ」サービスについては、下記ホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会

<http://www.dpa.or.jp/> (パソコン用)

<http://www.dpa.or.jp/1seg/k/> (携帯電話用)

■ 電池残量による動作

- au Media Tuner起動中に電池残量が  になると、自動的にau Media Tunerが終了します。テレビ番組を録画中の場合は、それまでに録画した内容を保存し、au Media Tunerが終了します。
- 録画データの再生時は電池残量が  になっても継続して再生可能です。

■ 連続視聴可能時間について

テレビ (ワンセグ)	イヤホン	DBEX ON時: 約4時間10分 DBEX OFF時: 約4時間10分
	スピーカー	DBEX ON時: 約3時間30分 DBEX OFF時: 約3時間40分

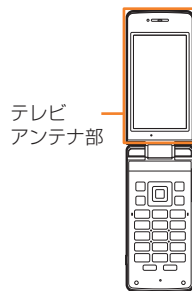
※ 全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。
データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

テレビアンテナについて

SH011のテレビアンテナはSH011本体に内蔵されています。

テレビ(ワンセグ)を視聴・録画する際は、電波を十分に受信できるようにテレビアンテナ部を手でおおわないでください。

本体を閉じている状態では電波を十分に受信できず、正しく録画できない場合があります。SH011を卓上ホルダ(別売)に置いて、テレビ(ワンセグ)の番組を録画・録画予約している場合は、SH011本体を開いた状態で使用してください。



■ 電波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- 放送局から遠い地域または極端に近い地域
 - 移動中の電車・車、地下街、トンネルの中、室内など
 - 山間部やビル影
 - 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
 - その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所
- 電波の受信状態を改善するためには、次のことをお試しください。
- 室内で視聴する場合は、窓のそばの方がより受信状態が改善されます。

テレビメニューを利用する

1 待受画面で●→[TV／ラジオ]

テレビメニューが表示されます。

2	テレビ (ワンセグ)	au Media Tunerを起動します。 ▶右記「au Media Tunerの初期設定をする」 ▶P.283「テレビ(ワンセグ)を見る」
	テレビ番組表	Gガイド番組表リモコンを起動して、テレビ番組表を表示します。 ▶P.210「Gガイド番組表リモコンを利用する」
	最新テレビ 番組情報	EZwebでau one テレビサイトに接続します。
	ワンセグ録画 データ	au Media Tunerで録画したワンセグ録画データの一覧を表示します。ワンセグ録画データを選択すると再生できます。 「データフォルダ」「microSD」 ・「データフォルダ」を選択すると、本体内のデータフォルダの「ワンセグ録画データ」フォルダに保存されているデータの一覧が表示されます。 ・「microSD」を選択すると、microSD メモリカード内の「ワンセグ録画データ」フォルダに保存されているデータの一覧が表示されます。
	外部録画 データ	ブルーレイディスクレコーダーから転送された外部録画データを表示します。外部録画データを選択すると再生できます。 ▶P.291「ブルーレイディスクレコーダーと接続する」
	ワンセグ予約 リスト	視聴予約／録画予約したスケジュールの一覧を表示します。 ・スケジュールを選択→●(詳細)と操作すると、開始日時や終了日時などの詳細な情報を確認できます。 ・スケジュールの編集は、カレンダーから行ってください。(▶P.347「スケジュールを新規登録する」)

テレビリンク	テレビリンクのリスト画面を表示します。 ▶P.286「テレビリンクを利用する」
--------	--

au Media Tunerの初期設定をする

au Media Tunerを初めて起動したときは、通信設定およびテレビチャンネル設定を行います。設定が完了すると、テレビ(ワンセグ)を見ることができます。

1 テレビメニュー→[テレビ(ワンセグ)]

免責事項が表示されます。

2 [OK(以後表示しない)]

「OK」を選択すると、次の起動時も免責事項が表示されます。
次にau Media Tunerが通信を行う際に確認画面を表示するかどうかを設定します。

3 [表示する]／[表示しない]

次にデータ放送の双方向通信を行う際に確認画面を表示するかどうかを設定します。

4 [表示する]／[表示しない]

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

5	オート設定 (放送波)	受信可能なエリアとチャンネルを「エリア1」に登録します。
	マニュアル設定	エリア一覧から現在位置を選択して「エリア1」に登録します。

テレビ(ワンセグ)を見る

1 テレビメニュー→[テレビ(ワンセグ)]

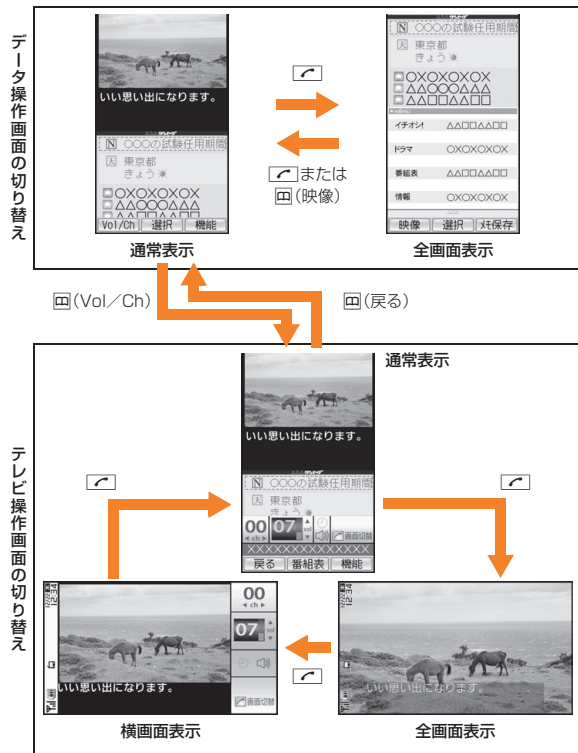
au Media Tunerが起動して、テレビ放送が表示されます。データ放送を取得すると、データ操作画面にデータ放送の内容が表示されます。



- ◎ SH011のテレビアンテナはSH011に内蔵されており、本体を閉じている状態では電波を十分に受信できず、正しく録画できない場合があります。SH011を卓上ホルダ(別売)に置いて、テレビ(ワンセグ)の番組を録画・録画予約している場合は、SH011本体を開いた状態で使用してください。
- ◎ au Media Tunerを起動したりチャンネルを変更したときは、デジタル放送の特性として映像や特にデータ放送のデータ取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ 電波状態によって映像や音声途切れたり、止まったりする場合があります。
- ◎ 「ダイレクト起動キー設定(M552)」(▶P.389)で「テレビ(ワンセグ)」を設定すると、**[EZ]**を押してテレビ(ワンセグ)を起動することができます。
- ◎ 「充電時起動(M553)」(▶P.390)で、充電開始時にテレビ(ワンセグ)が起動するように設定できます。
- ◎ テレビ(ワンセグ)視聴時の操作や設定については、データ操作画面/テレビ操作画面のヘルプをご確認ください。
データ操作画面/テレビ操作画面で**[F]**(機能)→[ヘルプ(EZ)]と操作すると表示されます。

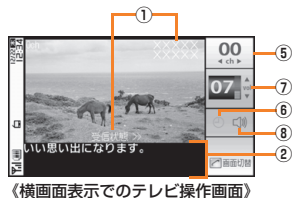
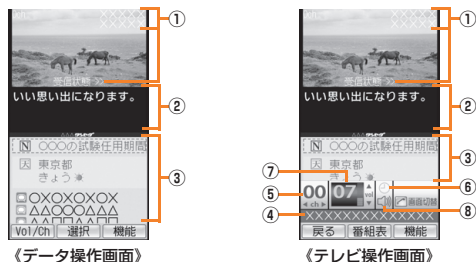
■ 画面表示を切り替えるには

データ操作画面とテレビ操作画面を切り替えることができます。また、それぞれの画面を全画面表示にできます。



- ◎「自動縦横切替」(▶P.289)を「ON」に設定している場合、SH011本体の向きによって通常表示／全画面表示が切り替わります。
- ◎テレビ番組の録画中は通常表示／横画面表示のみの切り替えとなります。

■画面の見かた



① 情報表示

(チャンネル、放送局名、番組名、複数サービスなどの情報を表示)

② 字幕表示

③ データ放送表示

④ 放送局名・番組名

⑤ チャンネル情報

⑥ オフタイマー表示

⑦ 音量レベル表示

⑧ イヤホン設定表示

■テレビ操作画面でのキー操作について

[F] (機能): 機能メニューを表示

⊙※1※2: 音量調節(20段階の音量または消音)

⊙※1、[M]/[E]: チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

⊙ (番組表): 視聴中のチャンネルの番組表を表示

[0] ~ [9]、[*]、[#]: チャンネルの切り替え

[G] / [H]: 画面上の情報を表示／非表示

[I]: 終了

※1 画面の表示方法によって操作が異なります。

※2 Bluetooth®接続中はBluetooth®リモコンから音量の調節が可能となります。

ただし、Bluetooth®機器によっては音量の調節ができない場合があります。

複数サービス(マルチ編成)時のキー操作

地上デジタルテレビ放送では、1つのチャンネルを複数のサブチャンネルに分けて番組を放送(マルチ編成)できます。複数サービスが行われている場合は、テレビ操作画面で⊙または[M]/[E]を押すとサブチャンネルを選択できます。

未登録のチャンネルが見つかった場合のキー操作

テレビ操作画面の通常表示で⊙または[M]/[E]を長押しして未登録チャンネルが見つかった場合、現在のチャンネルリストに追加できます。

memo

- ◎ データ操作画面でのキー操作については、「データ操作画面のキー操作について」(▶ 右記)をご参照ください。

■ タイムシフト再生するには

テレビ操作画面でテレビ(ワンセグ)を視聴中に音声着信があった場合は、自動的にテレビ(ワンセグ)の映像・音声を蓄積します。通話後に「はい」を選択すると後追いで再生(タイムシフト再生)します。

- ⏮: 再生速度(等倍再生/早見再生/早送り)を切り替え

⏮/⏮: (中止)、⏮: 通常放送に戻る

memo

- ◎ 着信時にテレビ操作画面以外の画面を表示していた場合は、タイムシフト再生できません。
- ◎ 番組によっては、タイムシフト再生にならない場合があります。
- ◎ 蓄積できる映像は、最大約3分間です。番組によっては短くなる可能性もあります。
- ◎ 蓄積したデータは保存されません。
- ◎ 蓄積中/タイムシフト再生中に受信状態が悪化した場合、自動的に通常放送に戻ることがあります。

■ BGM再生するには

au Media Tuner起動中に⏮を押して別の機能を起動すると、テレビ(ワンセグ)の音声をBGMとして聴くことができます。BGM再生中は、画面に📺が表示されたままとなります。

memo

- ◎ BGM再生中に操作する機能によっては、音が途切れる場合や、BGM再生が一時停止する場合、au Media Tunerが終了する場合があります。

データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明などに従って操作することで、いろいろな情報を見ることができます。

データ放送の内容は、データ操作画面に表示されます。データ操作画面の表示を切り替える方法については、「画面表示を切り替えるには」(▶ P.283)をご参照ください。

memo

- ◎ データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、データ放送で取得した情報から関連サイトへアクセスしたり、追加情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

■ データ操作画面のキー操作について

Ⓐ (機能/メモ保存): 機能メニューを表示、全画面表示中はメモ保存

⏮: カーソル移動、スクロール

⏮、⏮: 画面上の情報を表示/非表示

⏮: 項目の選択

⏮/⏮: チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

⏮~⏮、⏮、⏮: チャンネルの切り替え、データ放送内の操作

⏮/⏮: データ放送の取得を中止、データ放送内の操作

⏮: 終了

データ放送中の画面を保存する

データ放送表示中の画面を、静止画としてデータフォルダに保存できます。

1 データ操作画面の全画面表示中→Ⓐ (メモ保存)



- ◎メモ保存した静止画は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。Eメールに添付したり、microSDメモリーカードに移動／コピーしたりすることはできません。

テレビリンクを利用する

データ放送によっては、関連サイトへのリンク情報(テレビリンク)が表示される場合があります。テレビリンクをSH011に登録すると、後で関連サイトに接続できます。

テレビリンクを登録する

テレビリンクは、最大50件まで登録できます。

1 データ操作画面で登録するテレビリンクを選択→●

テレビリンクを表示する

1 データ操作画面／テレビ操作画面→[A] (機能) →[テレビリンク]

テレビリンクのリスト画面が表示されます。

2 テレビリンクを選択→●→[詳細]

テレビリンクの詳細画面が表示されます。

3 テレビリンクを選択→●→[接続]

登録されたサイトに接続します。



- ◎テレビリンクには有効期限が設定されている場合があります。

テレビリンクを消去・並べ替える

1 テレビリンクのリスト画面→[A] (サブメニュー)

2	1件消去	リスト画面で選択したテレビリンクを消去します。
	全件消去	登録したテレビリンクをすべて消去します。
	並べ替え	テレビリンクを並べ替えます。

番組表を見る

使用中のエリア・チャンネルの番組表を放送波より取得できます。番組表から視聴予約などを行うことができます。

1 テレビ操作画面→● (番組表)

番組表が表示されます。



《番組表画面》

番組を視聴予約する

番組表で選択した番組をスケジュールに登録して視聴予約ができます。

1 番組表画面で番組を選択→● (詳細) →[視聴予約]

2 通知時刻欄を選択→●→アラームの通知時刻を入力 →●→[予約する]

memo

- ◎ テレビメニューで[ワンセグ予約リスト]と操作すると、視聴予約／録画予約したスケジュールの一覧を表示できます。
- ◎ 予約した後にスケジュールを編集することもできます。スケジュールの編集は、カレンダーから行ってください。(▶P.347「スケジュールを新規登録する」)

■ 設定した時刻になると

設定した通知時刻になるとアラームでお知らせし、待受画面に[]が表示されます。[]を選択して[●]を押すと、au Media Tunerを起動して予約した番組を視聴できます。

■ 番組を録画予約する

録画予約はGガイド番組表リモコンを起動して行います。

- 1 番組表画面→[G] (Gガイド)→録画予約する番組を選択
→[●]→[ワンセグ録画予約]
→画面の指示に従って番組を録画予約

memo

- ◎ テレビメニューで[ワンセグ予約リスト]と操作すると、視聴予約／録画予約したスケジュールの一覧を表示できます。
- ◎ 予約した後にスケジュールを編集することもできます。スケジュールの編集は、カレンダーから行ってください。(▶P.347「スケジュールを新規登録する」)

■ 設定した時刻になると

設定した時刻の約2分前になるとアラームでお知らせし、au Media Tunerが自動的に起動します。設定した時刻になると、録画を開始します。

memo

- ◎ 録画予約を設定した時刻に、待受画面(電源OFFの状態からアラームによって電源がONになった場合を含む)が表示されている場合のみ、録画を開始できます。
- ◎ 設定した時刻にその他の機能を利用していた場合は、アラームでお知らせしますが、録画は開始しません。
待受画面に表示された[]を選択すると、録画を開始します。
- ◎ バックグラウンド録画中に別の録画予約を設定した時刻になると、バックグラウンド録画は終了して、録画予約のアラームでお知らせします。
- ◎ 録画開始時の音量は0です。
- ◎ 録画を終了すると、待受画面に[]が表示され、録画の結果がポップアップ情報で表示されます。
- ◎ 録画に関するその他の注意事項については、「テレビ番組を録画する」(▶下記)の「memo」をご参照ください。

テレビ番組を録画する

表示中の映像・音声・字幕・データ放送を録画します。

- 1 データ操作画面／テレビ操作画面→[F] (機能)
- 2 [録画／キャプチャ]→[●] (●REC)→[●] (■STOP)

録画データが本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリーカード内の「ワンセグ録画データ」フォルダに保存されます。
録画した番組はデータフォルダまたはmicroSDメモリーカードから再生できます。

memo

- ◎ 受信状態の安定した場所で録画してください。受信状態が不安定な場合、録画されないことがあります。
- ◎ SH011のテレビアンテナはSH011に内蔵されており、本体を閉じている状態では電波を十分に受信できず、正しく録画できない場合があります。SH011を卓上ホルダ(別売)に置いて、テレビ(ワンセグ)の番組を録画・録画予約している場合は、SH011本体を開いた状態で使用してください。
- ◎ 電池残量が十分であることを確認のうえ、録画してください。

- ◎ データフォルダの空き容量が最大(約700MB)のときの録画可能時間は約3時間35分です。また、データフォルダの空き容量や、録画する番組の内容(データ放送の容量など)によっても変化します。録画中に表示される「録画目安時間」をご確認ください。
- ◎ 録画保存先がデータフォルダのときは、データフォルダに最低10.5MB以上の空き容量が必要です。
- ◎ microSDメモ리카ードへの録画可能時間は1回あたり約10時間40分(最大ファイルサイズは約2GB)です。
- ◎ microSDメモ리카ードへの録画中は、他の機能からmicroSDメモ리카ード内の「SD-Videoフォルダ」は利用できません。
- ◎ 録画中は、チャンネルの切り替えはできません。
- ◎ 録画中に着信があった場合や本体を閉じたり、**電源**を押して別の機能を起動しても録画は継続します(バックグラウンド録画)。
- ◎ au Media Tunerのバックグラウンド録画中にデータ通信サービスを行うと、au Media Tunerの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくなる場合があります。
- ◎ 録画しているテレビ番組が有料放送やコピー制御されている場合や、放送エリアが変わった場合は、録画が途中で終了する場合があります。
- ◎ SH011でmicroSDメモ리카ードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合や、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。

コピー制御について

デジタル放送で視聴・録画できる番組には、コピー制御信号が含まれています。

コピー制御信号の種類

「コピー可能」の番組	録画できます。コピー回数に制限はありません。
「ダビング10」の番組	録画できます。データフォルダ(本体)に録画した番組は、9回までmicroSDメモ리카ードの「SD-Videoフォルダ」にコピーできます。10回目は移動のみの操作になります。
「1回だけコピー可能」の番組	録画できます。データフォルダ(本体)に録画した番組はmicroSDメモ리카ードの「SD-Videoフォルダ」に移動できます。

「コピー禁止」の番組

録画はできません。視聴のみ可能です。



memo

- ◎ SH011でデータフォルダ(本体)に保存された動画をmicroSDメモ리카ードにコピー／移動すると、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。
- ◎ 録画したテレビ番組は、著作権保護が設定されたデータとして保存されます。Eメールに添付したり、待受画面などの機能への登録はできません。
- ◎ 録画中にコピー制御信号が変更される場合があります。「コピー禁止」の番組に変更された場合は、それまでに録画したデータを保存して、録画を中止します。
- ◎ microSDメモ리카ードに録画した番組は、コピーできません。
- ◎ 「ダビング10」の番組をmicroSDメモ리카ードに移動すると、コピー回数が10回に満たなくてもその後はコピーできません。

テレビ番組の画像を保存する

テレビ(ワンセグ)の映像を静止画(JPEG)としてデータフォルダに保存します。

1 データ操作画面／テレビ操作画面→**[A]**(機能)

2 [録画／キャプチャ]→**[A]**(キャプチャ)



memo

- ◎ 録画中に**[A]**(キャプチャ)を押すと、最大6枚まで静止画を保存できます。
- ◎ 保存した画像は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。Eメールに添付したり、microSDメモ리카ードに移動／コピーすることはできません。また、他の機能に登録することもできません。

au Media Tunerの設定をする

1 データ操作画面／テレビ操作画面→**[A]** (機能)

2	録画／キャプチャ	表示中のテレビ番組を録画したり、静止画(JPEG)として保存できます。 ▶P.287「テレビ番組を録画する」 ▶P.288「テレビ番組の画像を保存する」
	録画先設定	録画データの保存先を選択します。 データフォルダ: データフォルダ(本体) microSDカード: microSD メモリカード内の「SD-Videoフォルダ」 • microSD メモリカードに保存する場合、SD-Video規格「SDB-T Mobile Video Profile」に対応したデータとして保存されます。
	字幕設定	字幕を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	音声設定	出力先 音声の出力先を選択します。 「オート」「スピーカー」「イヤホン」 Bluetooth Bluetooth®機器を登録している場合は、登録機器一覧画面が表示されます。 ▶P.329「機器選択／登録機器一覧画面について」 Bluetooth®機器を登録していない場合は、機器探索を行います。 ▶P.328「Bluetooth®機器を登録する」 主副切替 副音声放送時の音声を選択します。 「主音声」「副音声」 音声出力効果 音声出力効果(DBEX)を設定します。 「DBEX(ON)」「スポーツ」「ニュース」「映画・ドラマ」「OFF」 音声切替 再生する音声を選択します。 「左+右」「左のみ」「右のみ」

画面設定	画質	映像の表示画質を選択します。 「標準」「ダイナミック」「スポーツ」「映画」
	明るさ	映像(シーン)の明るさに応じてバックライトの輝度を制御する機能を選択します。 「自動(標準)」「自動(コントラスト重視)」「固定(明るめ)」「固定(標準)」「固定(暗め)」
	なめらかモード	全画面表示中に映像をなめらかに表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	自動縦横切替	SH011本体の向きに合わせて画面を自動的に回転して表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	ピクト表示	テレビ操作画面での全画面表示時にピクト(画面上部に表示されるアイコン)を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
着せ替え設定	画面デザイン	画面デザインを選択します。 「Pure SILVER」「Clear BLACK」「ブラック」「木目」
チャンネル設定	チャンネル	▶P.290「チャンネルを設定する」 ▶P.290「リモコン番号を変更する」
オフタイマー	タイマー	指定した時間が経過すると、自動的にau Media Tunerを終了します。 「設定しない」「10分後」「30分後」「60分後」「90分後」「120分後」
タイムシフト再生	タイムシフト再生	タイムシフト再生を行うかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
通信確認設定	ブラウザ通信時	ブラウザ通信時に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
履歴送信設定	履歴送信	利用履歴を送信するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

データ 放送設定	放送 メモリ 確認	放送用メモリのデータが参照されたり、データ放送操作中にEZ番号が使用される場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
	放送 メモリ 消去	放送局からの情報やデータ放送で登録した情報などを消去します。 ・放送用メモリを消去すると、データ放送の受信に影響が出る可能性があります。 「表示する」「表示しない」
	セキュア 通信確認	セキュリティで保護されたサイトに接続する場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

チャンネルを設定する

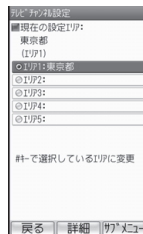
お使いの地域(放送エリア)によって受信チャンネルは異なります。テレビ(ワンセグ)には、放送エリアを5件まで登録できます。

1 データ操作画面／テレビ操作画面

→**[A]**(機能)→**[チャンネル設定]**

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

2 エリア1～5を選択→**[A]**(サブメニュー)



《テレビチャンネル
設定画面》

3 このエリアに変更	使用するエリアを、選択したエリアに切り替えます。 ・ [#] を押してもエリアを切り替えることができます。
オート設定 (放送波)	受信可能なチャンネルを検索して、エリアを登録します。
マニュアル設定	一覧から地域を選択して、エリアを登録します。
削除	エリアを削除します。



◎ 地上デジタルテレビ放送のサービスが開始されたばかりの地域では、うまく設定されない場合があります。

リモコン番号を変更する

各放送局に割り当てられたリモコン番号を変更します。各放送局はリモコン番号に対応したダイヤルキー(**[0]**～**[9]**、**[×]**、**[#]**)で呼び出すことができます。

1 テレビチャンネル設定画面でエリア1～5を選択

→**[詳細]**

2 変更したい放送局を選択→**[変更]**

3 新しいリモコン番号に対応するダイヤルキーを押す→**[詳細]**

EZチャンネルプラスの番組を再生する

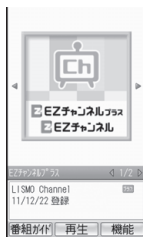
au Media TunerでEZチャンネルプラス画面を表示すると、EZチャンネルプラス／EZチャンネルの番組を再生できます。

- 1 待受画面で \odot →[TV／ラジオ]
→ \odot で「EZチャンネルプラス」を選択
→[EZチャンネルプラス]

au Media Tunerが起動して、EZチャンネルプラス画面が表示されます。

- 2 \odot で再生する番組を選択→ \odot (再生)

EZチャンネルプラス／EZチャンネルの番組の再生方法については、「Myチャンネルから番組を再生する」(▶P.184)をご参照ください。



《EZチャンネルプラス画面》

memo

- ◎ EZチャンネルプラス画面はテレビ(ワンセグ)のチャンネルの末尾に表示されます。au Media Tunerでチャンネルを切り替えても、EZチャンネルプラス画面を表示できます。
- ◎ 待受画面で \odot →[TV／ラジオ]→ \odot で「EZチャンネルプラス」を選択→[EZチャンネルプラスメニュー]と操作すると、EZチャンネルプラスメニュー(▶P.183)が表示されます。

ブルーレイディスクレコーダーと接続する

SH011とブルーレイディスクレコーダーをUSBケーブル(別売)で接続すると、ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送できます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」 「USBケーブルWIN02(別売)」

「USB充電ケーブル01(別売)」

- 1 USBケーブル(別売)をブルーレイディスクレコーダーに接続

- 2 SH011を待受画面にしてUSBケーブル(別売)を接続
→[外部メモリ転送モード]

ブルーレイディスクレコーダーを操作することで、microSDメモリカードに番組データを転送できるようになります。

- 3 ブルーレイディスクレコーダーを操作して番組データを転送

転送された番組データ(外部録画データ)は、microSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」内の「外部録画データ」フォルダに保存されます。



memo

- ◎ ブルーレイディスクレコーダーの詳しい操作方法は、ブルーレイディスクレコーダーの取扱説明書をご確認ください。
- ◎ microSDメモリカードの空き容量によっては、ブルーレイディスクレコーダー側にエラーが表示される場合があります。その場合は、microSDメモリカードの空き容量をご確認ください。
- ◎ 外部録画データは、microSDメモリカードの「ワンセグ録画データ」フォルダ内の録画データと合わせて最大99件まで保存できます。

- ◎ AQUOSブルーレイで携帯電話用動画を作成するときの動画画質設定は、以下の4つのモードがあります。

高画質1	640×360ドット、約1.5Mbps
高画質2	640×360ドット、約1Mbps
長時間1	320×180ドット、約770kbps
長時間2	320×180ドット、約520kbps

SH011では、「高画質1(640×360ドット)」の画質で録画された動画は再生できません。

- ◎ 録画された番組の内容や再生時のSH011の状況によっては、画像が乱れたり、音飛びが発生する場合があります。
- ◎ 番組データを転送すると、microSDメモ리카ードに保存できるデータの件数は少なくなります。
- ◎ 転送した番組データの再生方法はテレビ(ワンセグ)再生時と同様の操作です。ただし、一部操作できないものがあります。
- ◎ ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組データは、字幕は表示されません。
- ◎ ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組の再生中は、「主副切替」が無効となります。ニヶ国語放送などの番組を再生する場合は、テレビ(ワンセグ)視聴中の画面で「音声切替」(▶P.289)を選択し、再生する音声あらかじめ設定してください。

EZ・FMでFM放送を聴く

EZ・FMでは、FM放送(76~108MHz)を楽しむことができます。



- ◎ EZ・FMのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用になれません。

EZ・FMをご利用になる前に

- ・EZ・FMではFM放送を無料で聴きいただけます。ただし、曲名表示などのサービスを利用するとパケット通信料がかかります。
- ・EZ・FMでFM放送を聴くときは、電波を受信できるように別売のイヤホンまたはイヤホンマイクと外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続してください。
- ・自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩行中はEZ・FMを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示や音声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- ・耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- ・ご利用可能時間について

受信時間	イヤホン	約28時間
	スピーカー	約16時間
録音時間		最大約120分(1回につき)*

* 録音時間や回数は、データフォルダの空き容量によって変わります。

- ・EZ・FMをご利用になるとき、電波を受信するアンテナはイヤホンまたはイヤホンマイクです。イヤホンコードを伸ばして一番よく聴こえる方向を探してみてください。

※ 室内で聴く場合は、窓の近くでご利用ください。

- ・使用する機能によっては、FM放送の音声が一時的に停止する場合があります。
- ・EZ・FMでFM放送を聴いているときに操作したり、充電したりするとノイズが入る場合がありますが、故障ではありません。

FM放送を聴く

1 待受画面で①→[TV/ラジオ]

→②で「FMラジオ」を選択

→[FMラジオ]

→[承諾(次回から非表示)]

「承諾する」を選択すると、次の起動時にも注意事項が表示されます。

EZ・FMを初めて起動した場合は、エリアを選択する画面が表示されます。使用する地域を選択してください。



《EZ・FM画面》



- ◎ EZ・FMアプリの各種情報が更新されたときは、EZ・FM起動後にメッセージが表示されます。画面の指示に従って更新などを行ってください。
- ◎ 待受画面で①→[TV/ラジオ]→②で「FMラジオ」を選択→[EZ・FMサイトへ接続]と操作すると、EZ・FMサイトに接続します。EZ・FMサイトについては、「EZ・FMを設定する」(▶ 右記)をご参照ください。

■ EZ・FM画面のキー操作について

- ③: 音量調節(20段階の音量または消音)
- ④, [1]~[9]: 放送局を選択
- ⑤(曲名表示): 放送中の曲名・アーティスト名・放送局名などを確認
- [Click!]: バナー表示中のサイトに接続
- [#]: 聴いている放送局のサイトに接続
- [X]: 聴いている曲の着うた®/着うたフル®/CD/DVDを検索
- [ラジオ]→⑥/[ラジオ]→⑦: 76~108MHzの範囲でチューニング
- [ラジオ]→⑧(長押し): 自動チューニング

■ BGM再生するには

EZ・FM起動中に[2422]を押して別の機能を起動すると、FM放送の音声をBGMとして聴くことができます。BGM再生中は、画面に[24]が表示されたままとなります。



memo

- ◎ BGM再生中に操作する機能によっては、音が途切れる場合や、BGM再生が一時的に停止する場合、EZ・FMが終了する場合があります。

EZ・FMを設定する

1 EZ・FM画面→[A](MENU)

録音開始	放送を録音します。 ・EZ・FM画面で[7]を1秒以上長押ししても、放送を録音できます。	
着せ替え	着せ替え変更	EZ・FM画面のデザインを変更します。 ・EZ・FM画面で[3]を1秒以上長押ししても設定できます。
	着せ替えダウンロード	サイトに接続して、EZ・FM画面のデザインをダウンロードします。
曲名表示履歴	曲名表示の履歴を表示します。	
番組情報	番組表	選局している放送局の番組表をダウンロードします。 選択した番組の開始時刻をメールで通知したり、お気に入り番組に登録できます。 ・EZ・FM画面で[4]を1秒以上長押ししても、番組表をダウンロードできます。
	FM番組検索	条件を入力して、番組を検索します。
	お気に入り番組	登録したお気に入り番組の一覧を表示します。 番組を選択して、番組開始前にメールで通知するように設定できます(有料)。

設定	受信エリア設定	EZ・FMをご利用になる地域を設定します。 ・EZ・FM画面で「1」を1秒以上長押ししても設定できます。	
	FM局番号キー設定	ダイヤルキーに放送局と周波数を割り当てます。 ・EZ・FM画面で「5」を1秒以上長押ししても設定できます。	
	FM局の追加	プリセット放送局を追加・変更します。	
	ラジオ機能設定	スピーカー／イヤホン切替	スピーカーで聴くかイヤホンで聴くかを選択します。 ・EZ・FM画面で「2」を1秒以上長押ししても設定できます。
		オート／モノラル切替	ステレオとモノラルの切り替え方法を設定します。 「オート」「モノラル」 ・「オート」を選択すると、音声自動的にステレオまたはモノラルに切り替わります。 ・「モノラル」を選択すると、音声常にモノラルになります。
		ラジオ自動終了	EZ・FMが自動終了するまでの時間を設定します。
通信設定	曲名表示設定	設定曲名表示の取得方法を設定します。 「手動」「自動5分」「自動10分」「自動15分」	
	通信確認設定	ネットワーク接続の際に表示される確認画面を表示するかどうかを設定します。 「確認する」「確認しない」	

設定	通信設定	パナー取得設定	EZ・FM画面に表示されるバーの情報を取得するかどうかを設定します。 「取得する」「取得しない」
	Bluetooth設定	Bluetooth®機器を登録している場合は、登録機器一覧画面が表示されます。 ▶P.329「機器選択／登録機器一覧画面について」 Bluetooth®機器を登録していない場合は、機器探索を行います。 ▶P.328「Bluetooth®機器を登録する」	
ガイド	EZ・FMのガイドを表示します。 ・EZ・FM画面で「6」を1秒以上長押ししても、EZ・FMのガイドを表示できません。		
EZ・FM サイト	サイトTOPへ	EZ・FMサイトへ接続します。	
	オンエア曲 クリック ランキング	EZ・FMサイトの「オンエア曲クリック ランキング」へ接続します。	
	EZトークコ レクション	EZ・FMサイトの「EZトークコレク ション」へ接続します。	
	会員登録・ 削除	有料会員の登録・退会をします。	
	ヘルプ	EZ・FMサイトの「EZ・FMアプリマ ニュアル」へ接続します。	
終了	EZ・FMアプリを終了します。		

※EZ・FM起動時の各種情報更新により、EZ・FMサイト内の内容が変更される場合があります。



memo

- ◎ 録音中はラジオ自動終了を設定していてもEZ・FMは終了しません。
- ◎ オーディオ機器へ音声を出力中に録音を開始し、録音の途中でBluetooth®接続が切れると、以降の録音データは無音になります。
- ◎ ハンズフリー機器と接続中は、EZ・FMを利用できない場合があります。

データフォルダやmicroSD メモ리카ードを利用する

データフォルダを利用する	296
保存されているデータを一覧で確認する	296
データを再生／表示する	300
データを管理する	304
フォルダを管理する	313
他の機能からデータフォルダにコピーする	313
microSDメモ리카ードを利用する	314
microSDメモ리카ードをセットする	315
microSDメモ리카ードを取り外す	316
microSDメニューを利用する	316
microSDメモ리카ード内のデータフォルダを利用する	318
メールフォルダを利用する	320
PCフォルダを利用する	320
本体内のデータをバックアップする	320
SD-Videoフォルダを利用する	322
DPOFプリントのプリント予約をする	322
microSDメモ리카ードの内容をパソコンで表示する	323

データフォルダを利用する

データフォルダには5000件※¹、約700MB※²までのデータを保存できます。ただしEZアプリと保存領域を共有しているため、EZアプリの使用容量により、データフォルダの保存可能容量は減少します。

※¹「チャンネルボックス」フォルダ内の番組データの件数は含みません。

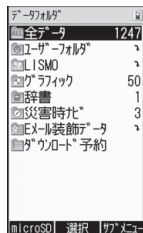
※²「チャンネルボックス」フォルダ内の番組データおよびEZアプリの保存容量を含みます。

保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意されています。

1 待受画面で●→[データフォルダ]

フォルダー一覧画面が表示されます。



《フォルダー一覧画面》

2 メインフォルダ／サブフォルダを選択



フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データ一覧画面》



- ◎「全データ」フォルダ、「ユーザーフォルダ」、「Eメール装飾データ」フォルダ、「ダウンロード予約」フォルダは、フォルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示されます。その他のフォルダでは、データが保存されていない場合、表示されません。
- ◎「全データ」フォルダを表示しても「チャンネルボックス」「Eメールフォルダ」「プライベート」「ダウンロード予約」フォルダ内のデータは表示されません。
- ◎microSDメモリーカードが挿入されている場合、フォルダー一覧画面で (microSD) を押すと、データフォルダ (microSD) を表示できます。

■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンについて

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
全データ	—	— 全データ
ユーザーフォルダ	全データ	— ユーザーフォルダのフォルダ1~9内の全データ
	フォルダ1~9	— 移動したデータ
	プライベート	— 移動したデータ
ムービーフォルダ	全データ	— ムービーフォルダ内全データ
	日付フォルダ／過去フォルダ	他 au 電話などで撮影された標準モードのムービー
		SH011で録画した高品質Lモードムービー
フォトフォルダ	日付フォルダ／過去フォルダ	SH011で録画した高品質Lモード以外のムービー
		— フォトフォルダ内全データ
		SH011で撮影した壁紙(標準)画像
ボイスフォルダ	—	SH011で撮影した壁紙(フルワイド)、0.3M、フルHD、2M、3M、5M、9.5M画像
		Myボイスメモで録音したデータ
ワンセグ録画データ	—	テレビ(ワンセグ)の録画データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
LISMO	着うたフル	着うたフル®データ
		着うたフルプラス®データ
		ダウンロード未完了の着うたフル®データ
		ダウンロード未完了の着うたフルプラス®データ
	ミュージック	PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ
		PCなどで購入した着うたフルプラス®データ
		CD読み込みデータ
	ビデオクリップ	LISMO Music Storeで購入したビデオクリップデータ
		ビデオクリップ(EZ配信)データ
		ダウンロード未完了のビデオクリップ(EZ配信)データ
	ビデオ	(緑色) LISMO Video Storeで購入したビデオ
		(オレンジ) ビデオ(EZ配信)データ
		ダウンロード未完了のビデオ(EZ配信)データ
ライセンス未取得	プレイリスト	ユーザープレイリスト
	ブック	EZプレイリスト
	—	電子書籍データ
		ライセンス未取得データ
		ダウンロード未完了のライセンス未取得データ
		動画データ
		着うた®データ
		着うたフル®データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
ライセンス未取得	—	<ul style="list-style-type: none"> 着うたフルプラス®データ ビデオクリップデータ ビデオデータ プレイリストデータ マルチバックデータ 電子書籍データ コンテンツバックデータ
サウンド	—	<ul style="list-style-type: none"> メロディデータ(SMAFのボイスデータ含む)、メロディ&ボイスデータ 着うた®データ アニメ(ピクチャ)&メロディデータ、アニメ(ピクチャ)&ボイスデータ、アニメ(ピクチャ)&メロディ&ボイスデータ EZ・FM録音データ 着Flashデータ
EZムービー	—	<ul style="list-style-type: none"> EメールやEZwebで入手した動画データ
グラフィック	—	<ul style="list-style-type: none"> ピクチャデータ(JPEG、PNG、GIF) VGA以上のJPEGデータ GIFアニメデータ、表示系のみSMAFデータ Flash®データ テレビ(ワンセグ)静止画データ
ボイス	—	ボイスデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
カラオケ	—	<ul style="list-style-type: none"> アニメ(ピクチャ)&テキスト テキスト&メロディ、テキスト&ボイス、メロディ&ボイス&テキスト アニメ(ピクチャ)&テキスト&メロディ、アニメ(ピクチャ)&テキスト&ボイス、アニメ(ピクチャ)&テキスト&ボイス&メロディ
クーポンフォルダ	<ul style="list-style-type: none"> クーポン クーポン内容 お気に入り1～10 	<ul style="list-style-type: none"> クーポン情報 クーポン内容データ 移動したクーポン情報／クーポン内容データ
ケータイアレンジ	—	ケータイアレンジファイル
メニュー	—	メニューアイコン
フレーム	—	静止画フレーム
スタンプ	—	スタンプ
辞書	—	<ul style="list-style-type: none"> 辞書データ メール返信アシスト辞書データ
祝日データ	—	祝日データ
PIM情報	—	<ul style="list-style-type: none"> アドレスカード スケジュールカード タスクカード
テキスト	—	テキスト・メモ帳データ
チャンネルボックス※1	—	EZチャンネルプラスの番組データ
マルチフォルダ	—	マルチバックデータ
災害時ナビ	—	災害時ナビデータ
地図フォルダ	—	地図データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
Eメール フォルダ	受信 ボックス	受信メール
	送信 ボックス	送信メール
Eメール 装飾データ	テンプレ ート	デコレーションメール テンプレートデータ
	テンプレ ート: Dアニメ	デコレーションアニメ テンプレートデータ
	デコレー ション エモジ	—
	カテゴリ別 サブフォル ダ※2	デコレーションメール絵文字 データ
	その他	デコレーションメール絵文字 データ
		デコレーションメール 絵文字パック
ダウンロード 予約※1	—	ダウンロード予約中のデータ
		ダウンロード完了のデータ
		自動ダウンロードに失敗した データ
コンテンツ パック	—	コンテンツパックデータ
		ダウンロード未完了のコンテ ンツパックデータ
		コンテンツパックリンクデー タ
		EZアプリアーカイブデータ
ペール ビュー	—	ペールビューの画像データ
GPSログ	—	GPSログデータ
不明 フォルダ※3	—	SH011が対応していない データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
各フォルダ共通		✕ フォルダ内で再生できない データ

※1「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

※2「顔・表情」「気持ち・からだ」「生き物・星座」「食べ物・飲み物」「自然・季節」「ファッション・遊び」「乗り物・建物」「道具」「記号・文字」のカテゴリ別サブフォルダが表示されます。

※3「不明フォルダ」に保存されたデータは、移動／コピーできません。



memo

◎ データに付加情報がある場合は次のようなアイコンで表示されます。

アイコン	説明
	他の機能に登録されているデータ
	GPS情報が付加されているデータ

■ プライベートフォルダについて

他人に知られたくないデータを保存するときに使います。「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータ一覧画面を表示するには、ロックNo.を入力する必要があります。

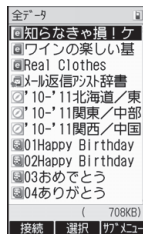


memo

◎ 「プライベート」フォルダ内のデータを他の機能に登録すると、登録先の機能で通常のデータと同様に表示されます。

サムネイル表示とリスト表示を切り替える

- 1 データー一覧画面→**[A]** (サブメニュー)
→[サムネイル/リスト切替え]



《リスト表示》



◎ フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

データを再生/表示する

- 1 データー一覧画面でデータを選択
→**○** (選択/作成/プレイヤー/再生)



- ◎ データは、「音声着信(M211)」の「音量」で設定されている音量で再生されます。
- ◎ 再生/表示できる画像、ムービーのサイズについては、「表示/再生できる画像・ムービーのサイズ」(▶P.414)をご参照ください。
- ◎ ダウンロード未完了のデータ、不明フォルダに表示されるデータは再生/表示できません。
- ◎ データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。再生/表示できないデータの場合は、**✕**が表示されます。
- ◎ 海外で再生制限のあるデータをダウンロードした場合、再生制限の確認は日本時間で行われるため、データによっては再生できない場合があります。

- ◎ データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類の、再生中/停止中などの状態によって異なります。また、データの種類のによってはキーが操作できない場合もあります。[5] (au Media Tunerの録画データは[Q])を押して、キー操作のガイドをご確認ください。
- ◎ フォルダやデータによっては、au Media Tunerなどデータフォルダ以外の機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では説明していません。各機能の説明をご参照ください。

フォルダ/データ	参照先
[LISMO]フォルダ内のデータ再生中	▶ P.268「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について」 ▶ P.276「電子書籍コンテンツを読む」
「クーポンフォルダ」内のデータ再生中	▶ P.216「auケータイクーポンを取得する」 ▶ P.218「auケータイクーポンを使う」
「チャンネルボックス」フォルダ表示中	▶ P.184「Myチャンネルから番組を再生する」
「マルチフォルダ」内のデータ再生中	▶ P.185「マルチフォルダから番組を再生する」
「災害時ナビ」内のデータ再生中	▶ P.195「災害時ナビを利用する」
「地図フォルダ」内のデータ再生中	▶ P.195「地図ビューアーを利用する」
「Eメールフォルダ」の「受信ボックス」「送信ボックス」表示中	▶ P.149「データフォルダのEメールを利用する」

- ◎ 画面の向きの情報が保存されている静止画は、SH011の向きに合わせて自動的に回転します。「自動縦横切替」(▶P.305)が「OFF」に設定されている場合は回転しません。

フォト(画像)

◎ 画像を表示する場合、次のキーもご利用になれます。

[8]: 全画面 / 通常表示の切り替え

※サイズが240×427を超える画像の場合は、全画面 / 全画面(拡大) / 通常表示の切り替えができます。

※データフォルダを終了するまで、別の画像を表示する際も切り替えた画面表示で表示されます。

[9]: 画像サイズなど、詳細情報の表示・非表示

[*]: 画像を左90度回転

[#]: 画像を右90度回転

[長押し]: シンブルショット送信またはAQUOS送信

※データの容量が1.2MBを超える、またはサイズが1,920×1,080を超える画像を送信する場合は、画像を自動的に1,920×1,080に収まるサイズに縮小してから赤外線送信を行います。

◎ (ズーム): 画像拡大 / 縮小画面表示

[+]: 画像を拡大(画像拡大 / 縮小画面表示中)

[-]: 画像を縮小(画像拡大 / 縮小画面表示中)

◎ (保存): 表示範囲を壁紙サイズで保存(画像拡大 / 縮小画面表示中)

◎ SH011を横向きにすると、再生画面も自動的に回転して表示されます。ただし、「自動縦横切替」(▶P.305)が「OFF」に設定されている場合は回転して表示されません。

ムービー / EZムービー

◎ 再生中 / 一時停止中は、次のキーもご利用になれます。

◎: 一時停止 / 再生

[8]: 全画面 / 通常表示の切り替え

※QVGA、VGAのデータは全画面(拡大) / 通常表示(拡大表示) / 全画面の切り替えができます。

[O]: 拡大再生(通常表示時のみ)

[長押し]: スロー再生(一時停止中)

◎: 早送り(再生中) / コマ送り(一時停止中)

◎: 巻戻し(再生中) / コマ戻し(一時停止中)

◎ ハイパーリンクが設定されている場合は、[長押し] (リンク)と表示されます。ハイパーリンクを利用する操作については、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには」(▶P.175)をご参照ください。

◎ テロップを含む動画を再生するときに、全画面再生から通常再生や拡大再生に切り替えた場合、テロップ表示開始時間を経過したテロップは表示されません。

◎ 前回ムービーを再生したときの表示方法で再生されます。ただし、オートプレイ(▶P.303)や卓上オートプレイ(▶P.390)で再生する場合などでは、全画面で再生されます。

ボイス / メロディ

◎ ●を押すと、一時停止 / 再生を切り替えることができます。

Flash®

◎ 再生中 / 一時停止中は、次のキーもご利用になれます。

◎: リンク選択 / 再開(一時停止中)

◎: カーソル移動

[リターン] / [戻る]: 一時停止 / 終了

au Media Tunerのワンセグ録画データ / 外部録画データ

◎ 再生中 / 一時停止中は、次のキーもご利用になれます。

[8]: 全画面表示 / 横画面表示 / 通常表示の切り替え

[5]: ジャンプ再生

※時間を指定して再生位置を変更します。

[*]: コマ戻し(一時停止中)

[#]: コマ送り(一時停止中)

[R] (機能): 「字幕設定」「音声設定」が選択可能、ただし一時停止中は操作できません。

再生中に表示されない設定については、テレビ(ワンセグ)視聴中の画面で設定できます。(▶P.289)

◎: 早見再生 → 早送り → 高速早送り(再生中)

◎: 巻戻し → 高速巻戻し(再生中)

◎ 外部録画データの再生時は、字幕が表示されません。

◎ 外部録画データの再生時は、「主副切替」の設定は無効となります。

アドレス帳(vCardデータ)、スケジュール / タスクリスト(vCalendarデータ)

◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると内容を表示できます。

テキスト

◎ 全角5,120 / 半角10,240文字まで表示できます。

◎ テキスト(TXT)に電話番号 / Eメールアドレス / URL / GPS情報が含まれている場合は、情報を選択 → ●と操作すると、サブメニューが表示されます。各サブメニューについては、「差出人 / 宛先 / 件名 / 電話番号 / URL / GPS情報 / FeliCa情報を利用する」(▶P.142)をご参照ください。(GPS情報を選択した場合は、URLと同じサブメニューが表示されます。)

位置情報付加ムービー／画像を再生する

ムービー／画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

1 データー一覧画面で位置情報付加ムービー／画像を選択 →●→[A] (サブメニュー)

2	GPS 情報編集	更新	付加されているGPS情報を更新します。 ▶P.198「他の機能でGPS情報を付加するには」
		GPS 情報詳細	付加されているGPS情報の確認レベルなどを表示します。
		削除	付加されているGPS情報を削除します。
	EZナビ ウォーク	GPS情報をもとにEZナビウォークを起動します。 「地図を表示する」「ここへ行く」 ▶P.191「EZナビウォークを利用する」	



◎ GPS情報が付加されていないデータを選択→●→[A] (サブメニュー)
→[GPS情報編集]→[はい]と操作すると、GPS情報を付加できます。
(▶P.198「他の機能でGPS情報を付加するには」)

ライセンス未取得データを再生する

ライセンス未取得データは、暗号化されているため、そのままでは再生できません。

1 データー一覧画面でライセンス未取得データを選択→● →[はい]

EZwebのサイトが表示されます。

2 画面の指示に従って操作

ライセンスを取得できます。ライセンスを取得したデータは、データの種類に応じたフォルダに移動して、再生できるようになります。

ケータイアレンジファイルを再生する

1 データー一覧画面でケータイアレンジファイルを選択→●

ケータイアレンジファイル内のデータが項目で一覧表示されます。

2 項目を選択→●

ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示できます。



◎ ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示してから登録することはできません。

デコレーションアニメ／デコレーションメールのテンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションアニメ／デコレーションメールを作成できます。

1 データー一覧画面でデコレーションアニメ／ デコレーションメールのテンプレートを選択→[A] (再生)

■ デコレーションアニメを作成する場合

2 [A] (サブメニュー)→[デコレーションアニメ作成]

■ デコレーションメールを作成する場合

2 [A] (メール作成)



◎ データー一覧画面でデコレーションアニメ／デコレーションメールのテンプレートを選択→●(作成)と操作しても、デコレーションアニメ／デコレーションメールを作成できます。

デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数のデコレーション絵文字を1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。展開すると、デコレーション絵文字として利用できます。

1 データー一覧画面でデコレーションエモジパックを選択 →●(展開)→[はい]

展開したデコレーションエモジパックは、それぞれのカテゴリごとに振り分けられます。

2 [はい]

展開が終了したデコレーションエモジパックが削除されます。

コンテンツパックを展開する

コンテンツパックは、複数のコンテンツを1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。展開すると、コンテンツパックに含まれていたデータは、データの種類に応じたフォルダに保存されます。

1 データー一覧画面でコンテンツパックを選択→●→[はい] →[OK]



memo

- ◎ ライセンス未取得のコンテンツパックの場合は、ライセンスを取得すると自動的に展開されます。(▶P.302「ライセンス未取得データを再生する」)
- ◎ コンテンツパックにEZアプリアーカイブが含まれていた場合は、EZアプリアーカイブも自動的に展開されます。展開されたEZアプリは、EZアプリメニュー(▶P.200)に追加されます。
- ◎ コンテンツパックにケータイアレンジファイルが含まれていた場合は、展開が完了した後、ケータイアレンジ設定画面が表示されます。「設定する」を選択すると、コンテンツパックに含まれていたケータイアレンジファイルによってSH011の設定が一括変更されます。

◎ コンテンツパックの展開が完了すると、コンテンツパックは自動的に削除されます。

コンテンツパックリンクを再生する

コンテンツパックにコンテンツパックリンクが含まれていた場合は、コンテンツパックリンクからコンテンツパックに含まれていたデータを表示／再生することができます。また、関連するサイトのリンク情報が含まれている場合は、EZwebでサイトを表示できます。

1 データー一覧画面でコンテンツパックリンクを選択→●

2 コンテンツを選択→●

オートプレイで再生／表示する

選択したフォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続で再生／表示できます。

1 フォルダー一覧画面→[A](サブメニュー)

2 [オートプレイ]→フォルダを選択→●



memo

- ◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。
- ◎ 「充電時起動(M553)」(▶P.390)で「卓上オートプレイ」を設定すると、SH011を開いた状態の待受画面で充電を開始したときに、選択した本体フォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続表示します。

データを管理する

データー一覧画面、データー再生／表示中の画面で[**A**] (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデーターの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

1 データー一覧画面でデーターを選択中またはデーター再生／表示中→[**A**] (サブメニュー)

2 登録	▶P.305「データを他の機能に登録する」
デコレーションアニメ作成	再生中のデコレーションアニメテンプレートを使用してデコレーションアニメを作成します。
音量変更	Flash® / 着Flash(アニメ) / デコレーションアニメテンプレートの音量を変更します。
再生クオリティ変更	着Flash / Flash® / メニュー用Flash® / デコレーションアニメテンプレートの再生品質を切り替えます。 high : 画質が美しく、動きは緩やか medium : 標準 low : 画質が粗く、動きは速い
再開	一時停止したFlash® / 着Flash(アニメ) / メニュー用Flash® / デコレーションアニメテンプレートの再生を再開します。
時間指定ジャンプ	時間を指定して再生位置を変更します。
Eメール添付	データを添付してEメール／デコレーションアニメを作成します。 ▶P.124「Eメールを送る」 ▶P.129「デコレーションアニメを送る」
ブログアップ	▶P.258「撮影データをブログやウェブアルバムにアップロードする」
フォルダ移動	▶P.307「データを別のフォルダに移動する」
microSDへ移動	▶P.307「データをmicroSDメモリーカードへ移動／コピーする」
microSDへコピー	

削除	▶P.87「データを削除する」	
赤外線送信	▶P.336「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」	
Bluetooth送信	▶P.332「Bluetooth®でデータを送信する」	
着うた保存	データのの一部を着うた®としてデータフォルダに保存します。 ▶P.270「着うた®として保存する」	
全画面再生	全画面再生に切り替えます。	
拡大再生	拡大再生のON/OFFを切り替えます。 「ON」「OFF」	
画像編集	▶P.309「フォトを編集する」	
プリティ加工	▶P.260「プリティ加工について」	
モザイク加工	▶P.260「モザイク加工について」	
画像切出	壁紙(フルワイド)モード、カメラモードで撮影した画像の一部を切り出します。 壁紙(小) : 横120×縦160 壁紙(標準) : 横240×縦320 壁紙(ワイド) : 横480×縦800 壁紙(フルワイド) : 横480×縦854 ・著作権保護が設定されている画像は、切り出せません。	
ファイルサイズ変換	カメラモードで撮影した画像の縦横サイズを変更せずに、データサイズ(容量)を100KB以下または500KB以下のサイズに変換します。 ・著作権保護が設定されている画像は、変換できません。	
ムービー編集	テロップ編集	▶P.310「ムービーのテロップを編集する」
	アフレコ編集	▶P.311「ムービーの音声のみを録音し直す」
	シーン編集	▶P.311「ムービーのシーンを編集する」
	保存	編集したムービーを保存します。
	Eメール添付	編集したムービーを保存してEメール／デコレーションアニメに添付します。

タイトル編集	データのタイトルを変更します。 ・全角20／半角40文字まで入力できます。
GPS情報編集	▶P.302「位置情報付加ムービー／画像を再生する」
EZナビウォーク	
サイトへ接続／SH@ezで探す	リンク情報が含まれている場合にサイトを表示します。
検索	データを検索します。 タイトル検索 : 入力した文字がタイトルと部分一致するデータを検索 日付検索 : 指定した日付にデータフォルダに保存したデータを検索 設定データ検索 : 各機能に登録しているデータを検索 ・「タイトル検索」では、全角20／半角40文字まで入力できます。 ・検索結果のサブメニューから「削除」を選択すると、検索結果のデータを「1件削除」「選択削除」「検索データ全件削除」「期限切れ削除」することができます(期限切れデータがある場合のみ)。
ソート	データ一覧画面での並びかたを設定します。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」「容量(降順)」「容量(昇順)」
サムネイル／リスト切替え	▶P.300「サムネイル表示とリスト表示を切り替える」
自動縦横切替	画面の向きの情報が保存されている静止画を表示したとき、SH011の向きに合わせて自動的に回転させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
詳細情報	▶P.311「データの詳細情報を表示する」


楽曲詳細表示	着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名／アーティスト名／アルバム名／トラック番号／再生時間／権利者情報／販売元の確認ができます。
映像詳細表示	ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名／スタッフ／キャスト／制作年／制作国／シリーズ情報／再生時間／権利者情報／販売元／ジャンル／関連ワード／コンテンツ概要／パッケージ小見出し
コピー編集	▶P.140「Eメール内容表示画面でできること」
返信	
本文転送	
microSDへ保存	選択中のメールやGPSログデータをmicroSDメモリーカードに保存します。
アドレス詳細表示	選択中のメールの差出人／返信先／宛先／送信先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。
本文指定コピー	本文の一部をコピーします。 1. ㊦でコピー開始位置を選択→㊦(始点) 2. ㊦でコピー終了位置を選択→㊦(終点) ・全角2,560／半角5,120文字まで選択できます。
文字サイズ	▶P.140「Eメール内容表示画面でできること」

データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係については、「データの登録先一覧」(▶P.413)をご参照ください。



1 データの再生／表示中→ (登録)、または データ一覧画面→ (サブメニュー)→[登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なります。画面の指示に従って操作してください。

- 画像を登録する場合は、登録先を選択後、画像をリサイズする画面が表示される場合があります。 (リサイズ)を押して大きさを変更できます。
- アドレス帳に登録する場合は、「他の機能からアドレス帳に登録する」(▶P.99)をご参照ください。



memo

- 機能に登録しているデータには、データの一覧などでが表示されます。
 - 機能に登録しているデータをデータフォルダから削除した場合は、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
 - 機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、データフォルダから機能に登録できない場合があります。
 - microSDメモリーカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、データが本体内のデータフォルダに移動されます。
- アドレス帳(vCardデータ)やスケジュール／タスクリスト(vCalendarデータの登録について**
- データにシークレットが設定されている場合は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると登録できます。
 - 登録してもデータの一覧などでは表示されません。
 - 登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

データをEメールに添付する

1 データー一覧画面でデータを選択→ (サブメニュー) →[Eメール添付]→[Eメール]／[デコレーションアニメ]

選択したデータを添付した送信メール作成画面／デコレーションアニメ作成画面が表示されます。詳しくは、「Eメールを送る」(▶P.124)、「デコレーションアニメを送る」(▶P.129)をご参照ください。



memo

- データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。([デコレーションアニメ])を選択した場合を除く)

データ+GPS情報	データを添付して、GPS情報を本文に入力します。
データのみ	データを添付します。
GPS情報のみ	GPS情報を本文に入力します。

- 静止画データを選択したときは、添付方法を選択する画面が表示される場合があります。

そのまま添付	縮小しないで添付します。
縮小して添付	<p>フォトのサイズが9.5M(3,552×2,664)／5M(2,560×1,920)／3M(2,048×1,536)／2M(1,600×1,200)の場合は、縮小するサイズを選択し、サイズを変更してから添付します。</p> <p>上記以外のサイズの場合は、縦横サイズを変更せずに、横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添付します。</p> <p>※ データによっては、90度回転する場合があります。</p> <p>※ 縮小したデータは「グラフィック」フォルダに保存されます。</p>
QQVGAサイズで添付	<p>静止画データに含まれているサムネイル(縮小画像)を添付します。</p> <p>※ メールやmicroSDメモリーカード、赤外線通信など外部機器を経由して取り込んだデータのときに表示される場合があります。</p>
中止	添付しません。

- Eメールで送信可能なデータの種類については、「Eメールで送信可能なデータ一覧」(▶P.415)をご参照ください。
- データフォルダ(microSD)のデータを添付する場合は、データがデータフォルダ(本体)にコピーされます。また、デコレーションアニメおよびデコレーションメールに画像を挿入する場合は、データがデータフォルダ(本体)に移動されます。

データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲で他のフォルダへ移すことができます。

1 データー一覧画面→**[A]**(サブメニュー)→[フォルダ移動]

2	1件移動	データー一覧画面で選択中のデータを移動します。
	選択移動	表示中のフォルダ内のデータを選択して移動します。 ・データフォルダ内のすべてのデータを表示する「全データ」フォルダでは、「選択移動」は選択できません。
	フォルダ内全件移動(全件移動)	表示中のフォルダ内の全データを移動します。 ・データフォルダ内のすべてのデータを表示する「全データ」フォルダのサブメニューでは、「全件移動」は選択できません。

3	ユーザーフォルダ	「ユーザーフォルダ」に移動します。
	対応フォルダ※	データの種類に応じて移動可能なフォルダに移動します。

※ 移動可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。



memo

- ◎ データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎ 「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダやデータによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎ データの再生 / 表示中、一時停止中、再生停止中に**[A]**(サブメニュー)→[フォルダ移動]と操作すると、1件移動になります。

データをmicroSDメモ리카ードへ移動／コピーする

データフォルダ(本体)のデータをmicroSDメモ리카ードに移動／コピーできます。

1 データー一覧画面→**[A]**(サブメニュー)→[microSDへ移動]／[microSDへコピー]

2	1件移動／1件コピー	データー一覧画面で選択中のデータを移動／コピーします。
	選択移動／選択コピー	表示中のフォルダ内のデータを選択して移動／コピーします。
	フォルダ内全件移動／フォルダ内全件コピー(全件移動／全件コピー)	表示中のフォルダ内の全データを移動／コピーします。 ・データフォルダ内のすべてのデータを表示する「全データ」フォルダのサブメニューでは、「全件移動」／「全件コピー」と表示されます。選択すると本体内のデータフォルダの全データを移動／コピーします。

3	カメラフォルダ	データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ」に移動／コピーします。
	ユーザーフォルダ	データフォルダ(microSD)の「ユーザーフォルダ」に移動／コピーします。
	対応フォルダ	データの種類に応じてmicroSDメモ리카ード内の移動／コピー可能なフォルダに移動／コピーします。
	PCフォルダ	microSDメモ리카ード内の「PCフォルダ」に移動／コピーします。
	SD-Videoフォルダ	microSDメモ리카ード内の「SD-Videoフォルダ」に移動／コピーします。

※ 移動／コピー可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。



memo

- ◎ データによっては、microSDメモリカードに移動／コピーできない場合があります。
- ◎ Flash®をmicroSDメモリカードに移動すると、Flash®に保存されていた記録情報は削除されます。
- ◎ 「ワンセグ録画データ」フォルダ内のデータは、microSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」にのみ移動／コピーできます。また、データを移動するとタイトルが変更される場合があります。
- ◎ データの再生／表示中、一時停止中、再生停止中に[Ⓐ] (サブメニュー) → [microSDへ移動]／[microSDへコピー]と操作すると、1件移動／コピーになります。

au one データフォルダにデータを預ける

データをメールに添付して送信することで、au one My Pageのau one データフォルダにデータを預けることができます。

1 フォルダ一覧画面→[Ⓐ] (サブメニュー)

→ [au oneデータフォルダ] → [メールでお預り]

送信メール作成画面が表示されます。

2 [添付]

添付データ一覧画面が表示されます。

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」(▶P.127)、「添付データを変更・解除する」(▶P.127)をご参照ください。

3 データを添付→[送] (送信)



memo

- ◎ au one My Pageのサービス終了後は、au one データフォルダを利用できません。詳しくは、「au one My Pageの利用について」(▶P.189)をご参照ください。
- ◎ 宛先／件名／本文は、編集せずに送信してください。

- ◎ フォルダ一覧画面で[Ⓐ] (サブメニュー) → [au oneデータフォルダ] → [お預りデータ確認] → [はい]と操作すると、EZwebでau one データフォルダのトップページを表示して、保存データの確認やデータのダウンロードなどができます。
- ◎ au one-IDをお持ちのお客様は、「ケータイPC連動設定」を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・編集を行うことができます。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、au one My Pageは利用できません。
- ◎ au one データフォルダにデータを保存する場合は通信料がかかります。
- ◎ au one My Pageの解約およびau電話の解約などの場合、au one データフォルダでお預かりしているデータはすべて削除されます。

■ 保存できるデータの種類とデータサイズについて

データ種別によって、保存できるデータサイズが異なります。

フォルダ	データ種別	保存できるデータサイズ
ムービーフォルダ／EZムービー	ムービー／EZムービー (AMC／3GP／3G2)	500KB
フォトフォルダ／グラフィック	JPEG画像	2MB
	PNG画像／GIF画像／GIFアニメ／アニメ (MMF)	500KB
	Flash®データ	100KB
ボイスフォルダ／ボイス	ボイス (QCP)／ボイス (HVS)	500KB
プレイリスト	プレイリスト	300KB
ライセンス未取得	ライセンス未取得データ	500KB
サウンド	着うた® (3G2)／着うた® (3GP)／メロディ／アニメ&メロディ	500KB
カラオケ	テキスト&メロディ／テキスト&アニメ&メロディ／テキスト&アニメ	500KB
クーポンフォルダ	クーポン情報	500KB

フォルダ	データ種別	保存できるデータサイズ
フレーム	静止画フレーム	500KB
スタンプ	スタンプ	500KB
PIM情報	アドレスカード(vCardデータ) / スケジュールカード・タスクカード(vCalendarデータ)	500KB
テキスト	テキスト(TXT) / テキスト(MMF)	500KB
Eメール装飾データ	デコレーション絵文字	100KB



◎ 著作権保護が設定されているデータは、au one データフォルダに保存できません。

フォトを編集する

1 データー一覧画面でフォトを選択→ (サブメニュー) → [画像編集]

画像編集メニューが表示されます。

2 フレーム	フレームを追加します。 「オリジナル」「データフォルダ」 ・480×854を超えるサイズのフレームは使用できません。
スタンプ	スタンプを貼り付けます。 「オリジナル(小/中/大)」[データフォルダ] ☑でスタンプを移動→ ☑/☑: 前のスタンプ/次のスタンプ ☑(連続): スタンプを追加 ・480×696を超えるサイズのスタンプは使用できません。

文字合成	文字を入力して合成します。 ・「文字入力」「文字色」「背景色」「文字サイズ」を設定できます。
特殊効果	特殊効果を適用します。 「モノクロ」「セピア」「きらきら」「波紋」「魚眼」
トリミング※1	フォトの一部を切り出します。 壁紙(小): 横120×縦160 壁紙(標準): 横240×縦320 壁紙(ワイド): 横480×縦800 壁紙(フルワイド): 横480×縦854
画像回転	画像を回転します。
保存※2	編集した画像を保存します。
Eメール添付※2	編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメに添付します。

※1 フォトプレビュー画面のサブメニューで「画像編集」を選択した場合は表示されません。

※2 (編集)を押して画像編集メニューに戻ったときに選択できます。

3 (保存)

編集した画像が保存されます。

(編集): 加工内容を反映して画像編集メニューに戻り、加工を追加します。

(Eメール): 編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメに添付します。



- ◎ 画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ◎ SH011以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎ 画像編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」(P.414)をご参照ください。
- ◎ 画像編集を行った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保存されます。

ムービーのテロップを編集する

録画モードが高品質で録画したムービーには、撮影したムービーと同時に表示する文章(テロップ)を最大4件設定できます。

1 データー一覧画面でムービーを選択→[A] (サブメニュー) →[ムービー編集]→[テロップ編集]→[新規]

- テロップをあらかじめ編集していた場合は「編集」を選択すると、操作5のテロップ一覧画面が表示されます。
- 「消去」を選択すると、作成したテロップを消去します。
- 「再生」を選択すると、編集したムービーを再生してテロップを確認できます。

2 ●(▶) / ●(□□)でテロップの始点を表示→[A] (始点)

テロップの始点が設定されます。

※ ムービーの開始点より前に巻き戻すことはできません。

3 ●(▶) / ●(□□)でテロップの終点を表示→[A] (終点)

テロップの終点が設定され、テロップ内容編集画面が表示されます。

4 テロップを入力→●

全角20 / 半角40文字まで入力できます。

[A] (次へ) を押して、テロップを4件まで作成できます。操作2～4を繰り返します。

[A] (サブメニュー) を押して「文字色設定」「背景色設定」「文字編集」を選択すると、入力したテロップの文字色 / 背景色 / 内容を編集できます。

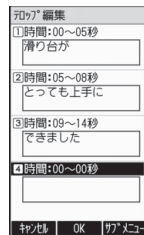


《テロップ
内容編集画面》

5 ●→[編集]

テロップ一覧画面が表示されます。

テロップ一覧画面で[A] (サブメニュー) を押して次の操作ができます。



《テロップ一覧画面》

編集	選択したテロップを編集します。 ・テロップの開始・終了時間を変更したり、[A] (サブメニュー) を押して文字色 / 背景色 / 内容を編集できます。
削除	選択したテロップを削除します。
挿入	挿入位置を選択して新しいテロップを追加します。 ・テロップは1つのムービーに4件までです。
上に移動	選択したテロップの位置を1つ上に移動します。

6 ●→[戻る]→[保存]



- ◎ SH011以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ テロップの始点 / 終点を編集すると、修正していないテロップの再生時間が増える場合があります。
- ◎ テロップには、改行を1つだけ入力できます。
- ◎ テロップを入力するときの改行位置によっては、ムービー再生時に文字が表示されない場合があります。
- ◎ テロップの開始時間と終了時間を同じ時間にすることはできません。
- ◎ テロップ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

ムービーの音声のみを録音し直す

録画モードが高品質Lで録画したムービーに録音されている音声を消去して、音声を録音し直すことができます。

- 1 データー一覧画面でムービーを選択→**[A]** (サブメニュー)
→[ムービー編集]→[アフレコ編集]
- 2 **◎** (開始)→録音を開始
[X] (キャンセル): 最初から録音をやり直す
- 3 **ムービーが終了**
◎ (▷): アフレコを付加したムービーを再生
- 4 **[A]** (OK)→[保存]

memo

- ◎ SH011以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ アフレコ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

ムービーのシーンを編集する

録画モードがQVGA、VGAで録画したムービーを、部分的に切り出すことができます。

- 1 データー一覧画面でムービーを選択→**[A]** (サブメニュー)
→[ムービー編集]→[シーン編集]
- 2 切り出し ムービーの一部を切り出して、QVGA、VGAのムービーのまま保存します。
・180秒まで切り出すことができます。

高品質L 変換	ムービーの一部を切り出して、高品質Lのムービーとして保存します。 ・15秒まで切り出すことができます。 ・切り出したムービーをEメール/デコレーションアニメに添付することができます。
------------	---

memo

- ◎ SH011以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ 「切り出し」を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。「高品質L変換」を行ったムービーは、「EZムービー」フォルダに保存されます。

データの詳細情報を表示する

- 1 データー一覧画面でデータを選択→**[A]** (サブメニュー)
→[詳細情報]

memo

- ◎ 着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報は「楽曲詳細表示」(▶P.305)でも確認できます。
- ◎ ビデオデータの詳細情報は「映像詳細表示」(▶P.305)でも確認できます。

データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

項目	情報内容
タイトル	データのタイトル
データ取得日	データフォルダへ保存した日時/ 番組の録画を開始した日時
保存日時	名刺データ、GPSログデータを保存した日時

項目	情報内容
ファイル名	ファイル名
ファイルサイズ	ファイルサイズ
保存サイズ	保存のためmicroSDメモリーカードを使用している容量(microSDメモリーカード内のデータのみ表示)
Suspend中 ファイルサイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウンロード済みのファイルサイズ
ダウンロード完了サイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウンロード完了後のファイルサイズ
再生時間	再生に要する時間
表示サイズ	横×縦のドットサイズ
撮影日時	ムービー、フォトの撮影日時
登録状況	登録している機能
GPS情報:あり	GPS情報が付加されている場合に表示
GPS情報精度	GPS情報の精度
著作権保護	著作権保護の有無
販売元	販売元
権利者	権利者
放送局	番組を放送した放送局
Eメール添付:不可	Eメール添付ができない場合に表示
microSDへ保存:不可	microSDメモリーカードへ保存できない場合に表示
外部機器転送	外部機器転送の可否について表示
着うた保存回数	保存済み回数／保存可能回数
アフレコ編集:不可	アフレコ編集ができない場合に表示
テロップ編集:不可	テロップ編集ができない場合に表示
GPS情報編集:不可	GPS情報編集ができない場合に表示
部分変更	部分変更の可否について表示
有効期限／有効期間／有効日数	有効期限／有効期間／有効日数
再生有効年月日／再生有効日数	再生有効年月日／再生有効日数
再生可能回数	再生可能回数

項目		情報内容
権利者情報		権利情報
作成元ID		ファイルを作成したオーサリングツールの固有番号
ファイル属性	再生専用	再生制限あり、または再生専用で配信された動画データの場合に表示
	マルチバック	マルチバックデータの場合に表示
	ブック	ブックデータの場合に表示
	災害時ナビ	災害時ナビデータの場合に表示
	地図データ	地図データの場合に表示
	デコレーションエモジ	デコレーションエモジパックの場合に表示
	Flash	Flash®データの場合に表示
	ユーザープレイリスト/EZプレイリスト	プレイリスト/EZプレイリストデータの場合に表示
アレンジメニュー		アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示
データ種別		データの種別
ファイル種別		コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別
バージョン		バージョン
バックID		バックID
作成日時		コンテンツパックを登録した日時
格納コンテンツ数		コンテンツパックに格納されているコンテンツ数
mif		EZアプリアーカイブのmif番号
格納ファイル番号		コンテンツパックに格納されている順序
オプション情報		コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報
コピー可能回数		テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビング10対応の録画データのコピー可能回数

フォルダを管理する

フォルダー一覧画面で[A](サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

1 フォルダー一覧画面→[A](サブメニュー)

2	フォルダ 使用状況	データフォルダの使用状況を表示します。 ・件数には「プライベート」「チャンネルボックス」「ダウンロード予約」フォルダ内のデータは含まれません。(自動ダウンロードに失敗したデータを除く)
	au one データフォルダ	▶P.308「au one データフォルダにデータを預ける」
	フォルダ名 編集	「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクーポンフォルダ内のお気に入りフォルダ名を編集します。 ・全角6／半角12文字まで入力できます。
	フォルダ削除 (全件削除)	選択したフォルダ内のデータを全件削除します。 ・「全データ」フォルダを選択したときは、「全件削除」と表示されます。
	オートプレイ	▶P.303「オートプレイで再生／表示する」

他の機能からデータフォルダにコピーする

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳の各機能から、それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

1 各機能のサブメニュー→[データコピー]

スケジュールの場合は「コピー」を選択します。

2	1件コピー	選択中のデータをコピーします。
	選択コピー	表示中のデータを選択してコピーします。
	全件コピー	表示中の全データをコピーします。

3 [データフォルダ]／[microSD]

microSDメモリーカードをセットしている場合のみ、保存先として「microSD」を選択できます。



memo

- ◎ メモ帳からコピーする場合は、サブメニューから「データコピー」を選択してください。選択中のデータをコピーします。
- ◎ データに画像／ムービーが登録されている場合は、「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択できます。
- ◎ データに登録されている画像に著作権保護が設定されている場合、画像／ムービーを含めたvCard／vCalendarデータの容量が1.5MBを超える場合には、画像を付加して保存できません。
- ◎ 機能によって保存されるフォルダが異なります。

機能	保存されるフォルダ	データ種別
アドレス帳	「PIM情報」フォルダ	アドレスカード(vCard)
スケジュール	「PIM情報」フォルダ	スケジュールカード(vCalendar)
タスクリスト	「PIM情報」フォルダ	タスクカード(vCalendar)
メモ帳	「テキスト」フォルダ	テキスト(TXT)

■ データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量／件数が足りない場合は、データフォルダ不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリーカードへ移動して空き容量を増やしてください。

データ削除	データフォルダのデータを削除して空き容量を増やします。
microSDへ移動	データフォルダのデータをmicroSDメモリーカードへ移動して空き容量を増やします。
EZアプリ削除	EZアプリを削除して空き容量を増やします。

microSDメモリーカードをセットしている場合のみ、「microSDへ移動」を選択できます。

microSDメモリーカードを利用する

市販品のmicroSDメモリーカード(microSDHCメモリーカードを含む)をSH011本体にセットすることにより、SH011のデータフォルダ(本体)のデータ/Eメール/Cメールを保存したり、サイズの大きなフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)の録画データを直接保存することができます。また、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、履歴・学習情報、設定情報をmicroSDメモリーカードに控えておくことができます。



- ◎ SH011には、microSDメモリーカードは同梱されていません。市販品のmicroSDメモリーカードをご購入いただき、ご利用ください。
- ◎ 他の機器で初期化したmicroSDメモリーカードは、SH011では正常に使用できない場合があります。SH011で初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモリーカードを初期化する」(▶P.317)をご参照ください。

取扱上のご注意

- 読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、データを移動/コピーしているときに、microSDメモリーカードを外したり、電池パックを取り外したり、SH011本体や機器の電源を切らないでください。SH011本体やmicroSDメモリーカードに記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- SH011本体にmicroSDメモリーカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- SH011本体のmicroSDメモリーカードスロットには、液体、金属片、燃えやすいものなどmicroSDメモリーカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

- 当社基準において動作確認したmicroSDメモリーカードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモリーカードの動作確認につきましては、各microSDメモリーカード発売元へお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

<microSD/microSDHCメモリーカード>

※ 4GB以上はmicroSDHCメモリーカードの対応状況です。

発売元	2GB	4GB	8GB	16GB	32GB
東芝	○	○	○	○	—
Panasonic	○	○	○	○	—
SanDisk	○	○	○	○	○
アドテック	○	○	○	—	—
パッファロー	○	○	○	○	—
ソニー	○	○	○	—	—

○：動作確認済み —：未確認または未発売 2010年12月現在

※ SH011では、2010年12月現在販売されているmicroSDメモリーカードで動作確認を行っています。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくか、auお客様センターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

著作権保護機能対応データの暗号化について

SH011には、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリーカードに移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗号化の対象となるのは、EZwebまたはLISMO Portから取得、あるいはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。暗号化の対象データは、次の通りです。再生回数制限／再生期限制限／再生期間制限のあるデータも含まれます。

.amc .3g2 .3gp .kmf .swf .mmf .qcp .hvs .jpg
.png .gif .tar .kpl .khn .kar .kvf .kda .cpl

memo

- ◎ 暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、microSDメモリーカードに移動できません。
- ◎ 暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモリーカードに移動できないことがあります。
- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリーカード内の「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。
- ◎ au ICカードを挿入していない場合やお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリーカードに移動できません。
- ◎ microSDメモリーカードに暗号化して保存された著作権保護機能対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生、本体への移動はできません。
- ◎ 機種変更などにより別のau電話でお使いになっていたmicroSDメモリーカードのデータの暗号化方式の更新が必要な場合があります。暗号化方式の更新については、「データの暗号化方式を交換する」(▶P.317)をご参照ください。
- ◎ 暗号化したデータは、アドレス帳など他の機能からの登録データとして利用できないことがあります。

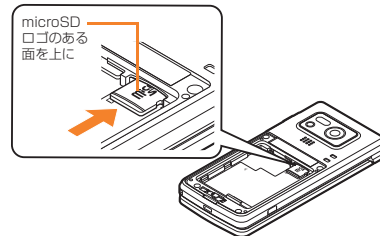
microSDメモリーカードをセットする

1 電池バックカバーのロックを外して開け、電池バックを取り外す


電池バックの取り外しかたは、「電池バックを交換する」(▶P.405)をご参照ください。

2 microSDメモリーカードの挿入方向を確認し、カチッと音がするまでまっすぐにゆっくり差し込む

挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。また、ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリーカードが飛び出す可能性があります。ご注意ください。



3 電池バックを取り付け、電池バックカバーを閉じてロックする

microSDメモリーカードを本体にセットし、電源を入れると、待受画面にが表示されます。

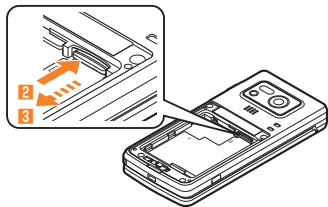
memo

- ◎ 必ず電源を切ってから電池バックカバーのロックを外してカバーを開け、電池バックを外してmicroSDメモリーカードをセットしてください。
- ◎ microSDメモリーカードには、表裏／前後の区別があります。無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

microSDメモ리카ードを取り外す

- 1 電池バックカバーのロックを外して開け、電池バックを取り外す
- 2 microSDメモ리카ードをカチッと音がするまで奥へゆっくり押し込む

カチッと音がしたら、microSDメモ리카ードに指を添えながら手前に戻してください。microSDメモ리카ードが少し出てきますのでそのまま指を添えておいてください。強く押し込んだ状態で指を離すと、勢いよく飛び出す可能性がありますのでご注意ください。



- 3 microSDメモ리카ードをゆっくり引き抜く

まっすぐにゆっくりと引き抜いてください。microSDメモ리카ードによっては、ロック解除できず出てこない場合があります。その場合は指で軽く引き出して取り外してください。

- 4 電池バックを取り付け、電池バックカバーを閉じてロックする

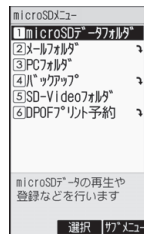


- ◎ 必ず電源を切ってから電池バックカバーのロックを外してカバーを開け、電池バックを外してmicroSDメモ리카ードを取り出してください。
- ◎ microSDメモ리카ードを無理に引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因となります。
- ◎ 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモ리카ードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

microSDメニューを利用する

- 1 待受画面で $\odot \rightarrow$ [microSD]

microSDメニューが表示されます。





(microSDメニュー)

- 2

microSDデータフォルダ	▶ P.318「microSDメモ리카ード内のデータフォルダを利用する」
メールフォルダ	▶ P.320「メールフォルダを利用する」
PCフォルダ	▶ P.320「PCフォルダを利用する」
バックアップ	▶ P.320「本体内のデータをバックアップする」
SD-Videoフォルダ	▶ P.322「SD-Videoフォルダを利用する」
DPOFプリント予約	▶ P.322「DPOFプリントのプリント予約をする」

microSDメモリカードを初期化する


microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保存されているデータはすべて削除されます。

- 1 microSDメニュー→ (サブメニュー)**
→[microSD初期化]→ロックNo.を入力→→[はい]

memo

◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。

microSDメモリカードの使用状況を確認する


- 1 microSDメニュー→ (サブメニュー)**
→[microSD使用状況]

memo

◎ メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカードに表記されている容量より少なくなります。

データの暗号化方式を変換する

機種変更などで別のau電話でお使いになっていたデータフォルダ(microSD)からデータを選択して再生／表示する際に、ファイル変換を促すメッセージが表示される場合があります。次の操作でファイル変換を実行して暗号化方式を変換すると、データを再生／表示できるようになります。

- 1 microSDメニュー→ (サブメニュー)**
→[ファイル変換]→[はい]


memo

- ◎ ファイル変換は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。
- ◎ SH011でファイル変換したデータは、別のau電話でお使いにならない場合があります。
- ◎ ファイル変換を促すメッセージが表示されたデータは、ファイル変換を行わないと、データフォルダ(本体)に移動することはできません。

名刺データを確認する


名刺リーダーで撮影した名刺情報を確認、削除します。なお、保存した名刺データはパソコン用ソフト「名刺管理ユーティリティ」専用形式となるため、SH011では名刺データを閲覧できません。
詳細はメーカーサイトにてご確認ください。


パソコンから: <http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/bizcard/a/>

- 1 microSDメニュー→ (サブメニュー)**
→[名刺データ一覧]

名刺データの一覧が表示されます。

memo

- ◎ 名刺データ一覧画面で (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

削除	ロックNo.を入力→  ▶ P.87「データを削除する」
詳細情報	▶ P.311「データの詳細情報を表示する」


GPSログデータを確認する


GPSロガーで測定したGPSログデータを確認、削除します。なお、保存したGPSログデータはパソコンで確認できます。(別途、GPXファイルを表示するソフトが必要です。)SH011ではGPSログデータを表示できません。

1 microSDメニュー→ (サブメニュー) →[GPSログ一覧]

GPSログデータの一覧が表示されます。



◎ GPSログデータの一覧画面で (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

削除	ロックNo.を入力→  ▶ P.87「データを削除する」
詳細情報	▶ P.311「データの詳細情報を表示する」

microSDメモリーカード内のデータフォルダを利用する


1 microSDメニュー→[microSDデータフォルダ]



フォルダー一覧画面が表示されます。

2 メインフォルダ／サブフォルダを選択→


データ一覧画面が表示されます。
データの再生／表示方法については、「データを再生／表示する」(▶ P.300)をご参照ください。



◎ フォルダー一覧画面で (本体)を押すと、データフォルダ(本体)を表示できます。

- ◎ データフォルダ(microSD)には、「カメラフォルダ」、「ユーザーフォルダ」、「ワンセグ録画データ」、「外部録画データ」のフォルダがあらかじめ用意されています。また、「ユーザーフォルダ」内に「プライベート」フォルダはありません。
- ◎ microSDメモリーカード内のデータ一覧画面では、暗号化された著作権保護が設定されているデータにまたはが表示されます。
- ◎ 「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ1～10」のサブフォルダが用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- ◎ フォルダごとに最大1,000件のデータを保存できます。
※ 著作権保護機能対応データが保存されている対応フォルダについては、著作権保護機能対応データ用として、上記以外に最大2,000件保存できます。

■ フォルダー一覧画面のサブメニューについて

フォルダー一覧画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

microSD 使用状況	▶ P.317「microSDメモリーカードの使用状況を確認する」	
フォルダ名 編集	ユーザーフォルダ内のサブフォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は全角6／半角12文字まで入力できます。	
フォルダ作成	ユーザーフォルダ内にサブフォルダを作成します。 ・フォルダ名は全角6／半角12文字まで入力できます。	
フォルダ削除	フォルダ 1件削除	選択したフォルダ内のデータを削除します。
	フォルダ 全件削除	データフォルダ(microSD)内のデータを全件削除します。 ・「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「LISMO」「クーポンフォルダ」「Eメール装飾データ」フォルダ内のサブフォルダを選択しているときは、他のサブフォルダ内のデータも合わせて全件削除します。

■ データ一覧画面／表示中／再生中／一時停止中／再生停止中のサブメニューについて

データ一覧画面、データ再生／表示中の画面で \square (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。ここでは、データフォルダ(microSD)でのみ表示される項目を説明しています。データフォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」(▶P.304)をご参照ください。

本体へ移動／ 本体へコピー	<p>データフォルダ(microSD)のデータを、データフォルダ(本体)に移動／コピーできます。</p> <p>ユーザーフォルダ: データフォルダ(本体)の「ユーザーフォルダ」に移動／コピー</p> <p>対応フォルダ: データの種類に応じてデータフォルダ(本体)の移動／コピー可能なフォルダに移動／コピー</p> <ul style="list-style-type: none"> 操作については、「データをmicroSDメモリカードへ移動／コピーする」(▶P.307)をご参照ください。 移動／コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。
microSD内移動／ microSD内コピー	<p>データフォルダ(microSD)のデータを、microSDメモリカード内の他のフォルダに移動／コピーできます。</p> <ul style="list-style-type: none"> 移動／コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。 <p>カメラフォルダ: データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ」に移動／コピー</p> <p>ユーザーフォルダ: データフォルダ(microSD)の「ユーザーフォルダ」に移動／コピー</p> <p>グラフィック: データフォルダ(microSD)の「グラフィック」フォルダに移動／コピー</p> <p>デコレーションエモジ: microSDメモリカード内の「デコレーションエモジ」フォルダに移動／コピー</p> <p>対応フォルダ: データの種類に応じてmicroSDメモリカード内の移動／コピー可能なフォルダに移動／コピー</p> <p>PCフォルダ: microSDメモリカード内の「PCフォルダ」に移動／コピー</p>



memo

- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「対応フォルダ」以外には移動できません。
- ◎ 撮影日時があるフォト／ムービーを「本体へ移動」／「本体へコピー」した場合は、データ取得日が撮影日時になります。

■ カメラフォルダについて

本体にmicroSDメモリカードをセットした状態で、撮影モードを「フォト(カメラモード)」に設定し、「保存先設定」を「microSD」または「自動」に設定して撮影すると、撮影した画像はデータフォルダ(microSD)内の「カメラフォルダ」のサブフォルダに保存されます。



memo

- ◎ 「カメラフォルダ」のデータ一覧画面では、データのタイトルではなく、撮影日時が表示され、画面下に画像サイズが表示されます。
- ◎ 「カメラフォルダ」にフォトを保存する際、自動的にサブフォルダが作成されます。
- ◎ SH011で作成されるサブフォルダ名は「100～999までの3桁の連番＋KSH3L」です。各フォルダには、最大1,000件のデータが保存できます。

■ DCF規格について

「カメラフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system)規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやプリンターなど)の間で互換性があるため、「カメラフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷したりできます。

メールフォルダを利用する

Eメール・Cメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリーカードに保存したメールを利用・管理します。

1 microSDメニュー→[メールフォルダ]

メールボックスの一覧画面が表示されます。

2 メールボックスを選択→●→サブフォルダを選択→●

メールの一覧が表示されます。

3 メールを選択→●(表示)

メールの内容が表示されます。



◎ サブフォルダー一覧画面／メール一覧画面／メール内容表示画面のサブメニューについては、「microSDメモリーカードのEメールを利用する」(▶P.149)をご参照ください。

PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリーカードを利用してパソコンなどの外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

1 microSDメニュー→[PCフォルダ]

データの一覧画面が表示されます。

2 [A](サブメニュー)→[本体へ移動]／[microSD内移動]

3	1件移動	データ一覧画面で選択中のデータを移動します。
	選択移動	PCフォルダ内のデータを選択して移動します。
	フォルダ内全件移動	PCフォルダ内の全データを移動します。



memo

◎ microSDメモリーカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリーカードの内容をパソコンで表示する」(▶P.323)をご参照ください。

本体内のデータをバックアップする

バックアップデータを保存する

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りや履歴・学習情報、設定情報をmicroSDメモリーカードにバックアップして、控えを作成できます。

1 microSDメニュー→[バックアップ]

2 [アドレス帳]／[スケジュール]／[タスクリスト]／ [EZお気に入りリスト]／[PCサイトお気に入り]／ [履歴・学習情報]／[設定情報]

3 [A](サブメニュー)→[microSDへ保存]

→ロックNo.を入力→●

「アドレス帳」「スケジュール」を選択したときは、登録されている画像について「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択します。



memo

◎ アドレス帳、スケジュールに登録されている著作権保護が設定されている画像およびムービーは、バックアップできません。

- ◎ テレビ(ワンセグ)の視聴予約／録画予約は、通常スケジュールとして保存されます。
- ◎ 履歴・学習情報には、文字入力の学習情報、「ユーザー辞書(M511)」の登録内容(登録単語)、「定型文編集(M512)」の「自由定型文」の登録内容、着信履歴、発信履歴、受信履歴(受信メール履歴)、送信履歴(送信メール履歴)が含まれます。
- ◎ 設定情報には、Cメールの設定情報、「着信拒否(M43)」の指定番号リストと設定情報が含まれます。
- ◎ 履歴・学習情報／設定情報の保存中は、一時的に電波OFFモードになります。

バックアップデータを読み込む

バックアップしたデータをSH011に上書き登録します。

1 microSDメニュー→[バックアップ]

2 [アドレス帳]／[スケジュール]／[タスクリスト]／ [EZお気に入りリスト]／[PCサイトお気に入り]／ [履歴・学習情報]／[設定情報]

バックアップデータの一覧画面が表示されます。

3 バックアップデータを選択→[A](サブメニュー)

→[microSDから読み込み]→ロックNo.を入力→●
→[はい]

「アドレス帳」を選択したときは、バックアップデータに含まれる画像を音声着信／メール受信時に表示するかどうかを選択します。
「履歴・学習情報」「設定情報」を選択した場合、読み込み完了後に確認画面が表示され●を押します。



◎ 読み込み操作を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除されます。

- ◎ バックアップデータ一覧画面で[A](サブメニュー)→[詳細情報]と操作すると、バックアップデータの詳細情報を確認できます。(▶P.311「データの詳細情報を表示する」)
- ◎ 100件を超えるお気に入りには、101件以降読み込みができません。
- ◎ 履歴・学習情報／設定情報の登録中は、一時的に電波OFFモードになります。
- ◎ microSDメニューで[バックアップ]→[アドレス帳]／[スケジュール]／[タスクリスト]／[EZお気に入りリスト]／[PCサイトお気に入り]→バックアップデータを選択→●→データを選択→●(詳細)と操作すると、バックアップされている内容を確認できます。
- ◎ microSDメニューで[バックアップ]→[アドレス帳]／[スケジュール]／[タスクリスト]／[EZお気に入りリスト]／[PCサイトお気に入り]→バックアップデータを選択→[A](サブメニュー)→[詳細情報]と操作すると、バックアップデータのファイル名やファイルサイズなどを確認できます。

バックアップデータを削除する

1 microSDメニュー→[バックアップ]

2 [アドレス帳]／[スケジュール]／[タスクリスト]／ [EZお気に入りリスト]／[PCサイトお気に入り]／ [履歴・学習情報]／[設定情報]

3 バックアップデータを選択→[A](サブメニュー)→[削除]

→ロックNo.を入力→●
→[1件削除]／[選択削除]／[全件削除]→[はい]

SD-Videoフォルダを利用する

au Media Tunerで録画したデータや、ブルーレイディスクレコーダーから転送した外部録画データを再生できます。

1 microSDメニュー

→[SD-Videoフォルダ]

→[ワンセグ録画データ]／

[外部録画データ]

データ一覧画面が表示されます。

データごとにタイトル、録画開始日時、録画チャンネルが表示されます。

2 データを選択→○

再生中の操作方法については、「au Media Tunerのワンセグ録画データ／外部録画データ」(▶P.301)をご参照ください。



《データ一覧画面》

■データ一覧画面のサブメニューについて

データ一覧画面で[Ⓐ](サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。

本体へ移動	データフォルダ(本体)にデータを移動します。 ・操作については、「データをmicroSDメモリーカードへ移動／コピーする」(▶P.307)をご参照ください。
削除	▶P.87「データを削除する」
詳細情報	▶P.311「データの詳細情報を表示する」



memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能が利用できません。

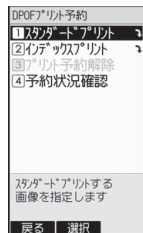
DPOFプリントのプリント予約をする

カメラフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format)対応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。設定内容はmicroSDメモリーカードに保存されます。

1 microSDメニュー

→[DPOFプリント予約]

DPOFプリント予約画面が表示されます。



《DPOFプリント予約画面》

2	スタンダードプリント	▶P.323「スタンダードプリントを予約する」
	インデックスプリント	インデックスプリントの印刷部数、日付印刷の有無を設定します。 ・操作は、スタンダードプリントと同様です。
	プリント予約解除	DPOFプリント予約の設定内容を削除します。
	予約状況確認	スタンダードプリント、インデックスプリントそれぞれの指定内容による印刷部数を表示します。



memo

◎ プリンターによっては対応していない機能もあります。
◎ SH011、SH010、SH009、SH008、SH007、SH006、SH005、SH004、SH003、SH002、SH001、Sportio water beat、W64SH、W62SH、E06SH、E05SH以外で設定されたDPOFプリント予約は解除されます。

スタンダードプリントを予約する

印刷画像の選択(全画像/選択画像)の後、画像の印刷部数、日付印刷の有無を指定します。

1 DPOFプリント予約画面→[スタンダードプリント]

■ 印刷する画像を指定する場合

2 [選択画像]→フォルダを選択→●→画像を選択→●

3 [A] (サブメニュー)

4 画像表示	選択した画像を表示します。
部数設定	印刷部数を設定します。 0~100
日付設定	日付印刷の有無を設定します。 「ON」「OFF」

5 [完了]→●

■ すべての画像を印刷する場合

2 [全画像]→印刷部数と日付設定を設定→●



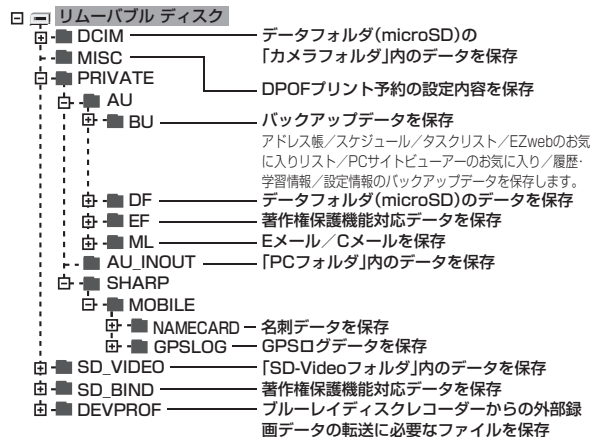
memo

◎ DPOFプリント予約できる画像は、最大100件までです。同一画像に2部以上設定しても1件と数えます。カメラフォルダに100件以上の画像がある場合に「全画像」を選択しても、100件までしか印刷設定されません。

microSDメモ리카ードの内容をパソコンで表示する

microSDメモ리카ードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

- SH011にmicroSDメモ리카ードをセットしたまま、SH011とパソコンを接続する方法(▶P.324「外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M593)」)
 - microSDメモ리카ードをSH011から外し、パソコンのmicroSDメモ리카ードリーダーにセットする方法
- パソコンでmicroSDメモ리카ードを確認すると、次のように表示されます。





BU / DF / EF / ML / SD_VIDEO / SD_BIND / NAMECARD / GPSLOG
フォルダについて

◎ SH011から操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。SH011でデータを正常に表示できなくなる可能性があります。

AU_INOUTフォルダ(PCフォルダ)について

◎ SH011で表示できる「PCフォルダ」内のファイル数は、最大1,000件です。また、サブフォルダを作成しても表示できません。

DEVPROFフォルダについて

◎ ブルーレイディスクレコーダーからの外部録画データの転送時に必要なフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。SH011に外部録画データを転送できなくなる可能性があります。

外部メモリ転送モードでパソコンと接続する (M593)

microSDメモリーカードをセットしたSH011とパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、SH011にセットしたmicroSDメモリーカード内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN (別売)」「USBケーブルWIN02 (別売)」「USB充電ケーブル01 (別売)」

1 待受画面で

外部メモリ転送モードになります。

2 パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル (別売) をパソコンのUSBポートに接続

3 USBケーブル (別売) をSH011に接続

パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、SH011にセットしたmicroSDメモリーカードが「マイコンピュータ」の「リムーバブルディスク」として認識されます。



- ◎ 外部メモリ転送モード中は電波OFFモードになります。また、キー操作を行うことはできません。
- ◎ Windows® XP / Windows Vista® / Windows®7以外のOSでの動作は、保証していません。
- ◎ パソコンとデータの読み書きをしている間にUSBケーブル (別売) を取り外すと、データを破損するおそれがあります。取り外さないでください。
- ◎ 通信中に電池パックやmicroSDメモリーカードを取り外さないでください。
- ◎ 外部メモリ転送モード中は、パソコンの電源を切ったり、休止状態にしないでください。再度パソコンを起動しても、通信できない場合があります。
- ◎ 電池残量には十分ご注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。USB充電ケーブル01 (別売) を使用すると、充電しながら接続できます。
- ◎ 外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

■ パソコンからのUSBケーブルの取り外し

1 パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外しアイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を選択

通信が切断された旨のメッセージが、SH011に表示されます。Windows Vista® / Windows®7の場合は通信中の画面が表示されたままですが、問題ありません。

2 USBケーブル (別売) をSH011から取り外す

他の携帯電話とデータをやりとりする

Bluetooth®機能を利用する	326
Bluetooth®機能でできること	326
Bluetooth®機器を登録する	328
オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する	330
接続待ちをON/OFFにする	330
オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリの音を聴く	331
Bluetooth®でデータを送受信する	332
Bluetooth®機能の設定をする	333
赤外線通信でデータを送受信する	334
赤外線の利用について	334
赤外線でデータを受信する	335
赤外線でデータを送信する	336
各機能のサブメニューから赤外線で送信する	336

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®機能は、パソコンやプリンター、ハンズフリー機器などとの間を無線でつなぎ、ケーブルを使用することなく通信できる技術です。



※ Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、シャープ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。

Bluetooth®機能でできること

■ オーディオ出力

ワイヤレスで音楽やテレビ放送を聴くことができます。

■ ハンズフリー通話

Bluetooth®対応のハンズフリー機器とBluetooth®接続を行い、ハンズフリー通話を行うことができます。

■ データ送受信

プロフィール、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータをBluetooth®対応機器と送受信できます。

■ ダイアルアップ接続

パソコンなどとBluetooth®接続を行い、インターネットなどにアクセスできます。




- ◎ SH011はすべてのBluetooth®機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®機器との接続は保証できません。
- ◎ 無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®通信を行う際はご注意ください。

- ◎ Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◎ USBケーブル(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth®機能を使用できないことがあります。

Bluetooth®通信中の動作について

Bluetooth®通信中とは、「オーディオ機器／ハンズフリー機器の新規登録中」、「データ送受信」、「登録機器一覧からの探索や接続相手との接続中」のいずれかの状態です。

オーディオ機器とSH011の間に障害物(身体、金属、壁など)があると電波が届きにくくなり、音楽などを再生時に音の途切れや雑音の原因となることがあります。その際には、オーディオ機器とSH011の間になるべく障害物がない状態でご利用ください。

- 着信があった場合は、Bluetooth®通信が中断され、を押すと通話することができます。
- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなど設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth®通信終了後にアラームが起動します。

Bluetooth®機能の取り扱いについて

- Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth®機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- 無線LANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

主な仕様

通信方式	Bluetooth®標準規格Ver.2.1+EDR準拠
出力	Bluetooth®標準規格Power Class2
通信距離※1	見通しの良い状態で10m以内
対応Bluetooth® プロファイル※2	SPP(Serial Port Profile) HFP(Hands-Free Profile) DUN(Dial-Up Networking Profile) BIP(Basic Imaging Profile) OPP(Object Push Profile) AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile) Ver.1.4※3 A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
使用周波数帯	2.4GHz帯(2.402GHz~2.480GHz)

※1 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。

※2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のごとで、Bluetooth®標準規格で定められています。

※3 AVRCP Ver.1.4対応の機器から、LISMOのミュージックライブラリの楽曲リストやプレイリストを操作することができます。

周波数帯について

SH011のBluetooth®機能は、2.4GHz帯の2.402GHz~2.480GHzまでの周波数を利用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

■ SH011ご使用上の注意

SH011のBluetooth®機能の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 万一、SH011と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにSH011の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

2.4FH1

この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。移動体識別装置の帯域を回避することはできません。

Bluetooth®機能の関連用語について

用語	説明
機器アドレス	機器が最初から持つそれぞれ固有のアドレス(12桁の英数字)です。パスキー入力を行って接続した通信相手に機器情報として送信されます。機器アドレスは、変更することができません。
SPP (Serial Port Profile)	仮想的なシリアルケーブル接続を設定し機器間を相互接続するためのプロファイルです。

用語	説明
HFP (Hands-Free Profile)	カーナビ、ハンズフリー機器などを使用したハンズフリー通話のためのプロファイルです。
DUN (Dial-Up Networking Profile)	カーナビ、パソコンなどを使用したデータ通信のためのプロファイルです。
BIP (Basic Imaging Profile)	データフォルダやmicroSDメモリーカード内のJPEG形式の画像(著作権保護なし)を送受信するためのプロファイルです。
OPP (Object Push Profile)	カーナビ、パソコンなどとアドレス帳データ、スケジュールデータなどを送受信するためのプロファイルです。
AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)	SH011などのオーディオ機器をリモート制御するためのプロファイルです。
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	オーディオ出力対応アプリの音を転送するためのプロファイルです。
OBEX (Object Exchange) 認証パスワード	画像データやアドレス帳データのファイル交換を行うための規格です。 接続する機器からOBEX認証の要求があった場合に入力するパスワードです。 SH011では、1～8桁の数字を入力できます。
パスキー	▶P.329「パスキーについて」
オーディオ出力 対応アプリ	オーディオ機器に音を出力できるアプリです。 SH011では、LISMO(音楽&ビデオ)、テレビ(ワンセグ)、Run&Walk、EZ-FMのことを指します。
オーディオ出力 対応機器	A2DPに対応したBluetooth®機器です。 SH011では、SCMS-T方式で著作権保護されている機器のみ利用できます。

Bluetooth®機器を登録する

SH011からBluetooth®機器に接続する場合は、あらかじめ次の操作でBluetooth®機器を登録機器一覧に登録します。なお、オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する操作については、「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」(▶P.330)をご参照ください。

1 待受画面で●→[Bluetooth]→[登録機器一覧]

登録機器一覧画面(▶P.329)が表示されます。

2 ㊄(探索)

機器探索を行うための確認画面が表示されます。

「#」を押して「今後表示しない」のチェックを入れると、次回から確認画面が表示されなくなります。

3 ●

探索に応答した機器が最大20件まで機器選択画面に表示されます。
新しく見つかった機器には㊄が表示されます。

4 登録するBluetooth®機器を選択→●(登録)

5 画面の指示に従って操作し、Bluetooth®機器を認証

パスキー入力画面が表示されたときは、SH011とBluetooth®機器で同じパスキー(1～8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、Bluetooth®機器が登録機器一覧に登録されます。
Bluetooth®機器がオーディオ機器/ハンズフリー機器の場合は、登録完了後、Bluetooth®機器と接続されます。それ以外の機器の場合は、オーディオ機器/ハンズフリー機器の対応機器ではない旨のメッセージが表示されますが、登録は完了しています。



◎ 接続中の機器およびプロファイルについては、アイコンがオレンジ色で表示されます。

- Bluetooth®機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に表示されません。設定の変更などについてはBluetooth®機器の取扱説明書などを参照ください。
- 登録機器一覧に登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順に削除されます。
- オーディオ出力対応アプリから登録機器一覧、または探索を呼び出した場合、オーディオ機器のみ表示されます。
- 登録機器一覧画面で[R] (サブメニュー) を押すと、サブメニューが表示されます。

切断	接続中の機器との接続を切断します。
保護 / 保護解除	登録機器情報を10件まで保護できます。
全件保護解除	登録機器情報の保護を全件解除します。
削除	▶ P.87「データを削除する」
詳細情報	登録機器の詳細情報(機器アドレスなど)を表示します。

■ パスキーについて

パスキーは、Bluetooth®機器同士が初めて通信するとき、お互いに接続を許可するために、SH011およびBluetooth®機器で入力する暗証番号です。SH011では、1～8桁の数字を入力できます。



- パスキー入力は、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられています。
- 接続する機器によっては、パスキーを入力せずに認証／接続を許可できる場合や、毎回パスキーの入力が必要な場合があります。
- 登録機器一覧から接続相手を削除すると、次に機器と接続するときに、機器の認証／接続を許可する必要があります。
- Bluetooth®標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、SH011のBluetooth接続画面にパスキーと「認証する機器と同じ数字の場合は[はい]を選択してください」というメッセージが表示されることがあります。その場合は、接続するBluetooth®機器にも同じパスキーが表示されていることを確認してから、SH011で「はい」を選択し、接続するBluetooth®機器でも接続の操作を行ってください。
- Bluetooth®標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、SH011のBluetooth接続画面にパスキーと「認証する機器でパスキーを入力してください」というメッセージが表示されることがあります。その場合は、パスキーを接続するBluetooth®機器に入力してください。

- Bluetooth®標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、パスキーを入力せずに接続できる場合があります。

■ 機器選択 / 登録機器一覧画面について



《機器選択画面》



《登録機器一覧画面》

① 機器種別

- 📺：ハンズフリー機器
- 📱：携帯電話
- 💻：コンピュータ
- 🖨️：プリンター
- 🎧：ヘッドホン

- 🎵：オーディオ機器
- 🏠：健康機器
- 🗺️：カーナビ
- 🔌：その他

② 機器名称または機器アドレス

③ 対応プロファイル

- A2DP：オーディオ出力を利用できる機器
- HFP：ハンズフリー通話を利用できる機器
- DUN：ダイヤルアップ接続を利用できる機器
- BIP：JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器
- OPP：データ送受信を利用できる機器

④ 保護状態：

- 削除されないよう保護されている機器に表示されます。

⑤ 探索結果

- 🔍：新しく見つかった機器

オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する

オーディオ機器やハンズフリー機器を登録します。この操作は対応機器の近く(10m以内)で行ってください。

1 待受画面で●→[Bluetooth]→[新規登録]

機器探索を行うための確認画面が表示されます。

[#]を押して「今後表示しない」のチェックを入れると、次回から確認画面が表示されなくなります。

2 ●

3 対応機器を選択→●(登録)

4 画面の指示に従って操作し、対応機器を認証

パスキー入力画面が表示されたときは、SH011と対応機器で同じパスキー(1～8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、対応機器が登録されます。

登録完了後、対応機器と接続されます。



memo

- ◎ SCMS-T方式で著作権保護されているオーディオ機器でのみ、オーディオ出力対応アプリの音を聴くことができます。
- ◎ 音楽を聴いているときなどに電話をかけたり、かかってきた電話に出たりする場合は、オーディオ機器とハンズフリー機器の両方のプロファイルに対応している必要があります。

接続待ちをON/OFFにする

Bluetooth®機器からの接続要求、機器探索に応答する場合や、オーディオ出力、ハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続、データ受信を利用するときは、SH011で接続待ちをONにしてからBluetooth®機器を操作します。

1 待受画面で●→[Bluetooth]→[接続待ちON/OFF]

2 [接続待ちON]/[接続待ちOFF]

接続待ちをONにすると、待受画面に接続待機中のアイコンが表示されます。



memo

- ◎ 接続待ちをONにすると、電池の消耗が早くなります。
- ◎ 同一機器に限り、オーディオ出力とハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を同時に行うことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアップ接続をしてデータ通信を行うことができません。
- ◎ 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信を行った場合、接続待ちを一時中断し、Bluetooth®通信終了後に接続待ちを再開します。一時中断中は、オーディオ出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を行うことができません。

■ Bluetooth®の起動状態を示すアイコンについて

アイコン	概要
	Bluetooth®接続待機中
	Bluetooth®接続中(点滅は接続を復旧している状態)
	SCMS-T方式に非対応のオーディオ機器と接続中(音を聴くことはできません)

■ Bluetooth®機器からの接続要求に応答するには

接続待ちをONにしているときに、Bluetooth®機器からの接続要求があると、パスキーを入力する画面が表示されます。SH011とBluetooth®機器で同じパスキーを入力して認証に成功すると、Bluetooth®機器が登録機器一覧に登録されます。

■ ハンズフリー通話について

接続待ちをONにした状態で、登録済みのハンズフリー機器から接続要求があると自動的に接続します。また、登録機器一覧からハンズフリー機器を選択しても接続できます。



- ◎ ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。
- ◎ ハンズフリーをご利用になる場合は、あらかじめ新規登録を行ってください。(▶P.330「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」)
- ◎ ハンズフリー機器によっては、ハンズフリー着信中や通話中に(📞)を押すと、ハンズフリー機器の着信音量や受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。
- ◎ ハンズフリー通話中に(📞)を押すと、SH011とハンズフリー機器の音声を切り替えることができます。
- ◎ ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth®接続を復旧している状態になると、通話が終了してしまうことがあります。

■ ダイヤルアップ接続について

パソコンなどをBluetooth®接続し、インターネットなどにアクセスできます。



- ◎ ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは、「DUN」です。
- ◎ 発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できません。

オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリの音を聴く


- 1 待受画面で(🔊)→[Bluetooth]→[登録機器一覧]
- 2 登録済みのオーディオ機器の中から、音を出力する機器を選択→(🔊) (接続)



- ◎ オーディオ出力で利用するプロファイルは「A2DP」です。
- ◎ オーディオ機器をご利用になる場合は、あらかじめ対応機器を登録してください。また、オーディオ機器との接続が失敗する場合は、もう一度登録するなど、登録状況をご確認ください。(▶P.330「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」)
- ◎ この機能は、オーディオ出力対応アプリを使用するとき有効な設定です。アラーム音や機器登録時の確認再生では、音はスピーカー/イヤホンに出力され、オーディオ機器には出力されません。
- ◎ この機能は、イヤホンの代わりにオーディオ機器を使用する機能です。
 - ・ オーディオ出力対応アプリの音をスピーカーに出力している場合は、オーディオ機器と接続してもスピーカーに出力されます。
 - ・ オーディオ出力対応アプリの音をイヤホンに出力している場合でも、選択した機器を接続できない場合は、オーディオ出力対応アプリの設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- ◎ 接続待ちをONにしてから、待受画面の表示中にオーディオ機器からの操作で再生を行うと、LISMO(音楽&ビデオ)の再生が始まります。ただし、オーディオ機器によっては対応していない機器もあります。
- ◎ 500曲以上登録したプレイリストは、カーナビでは再生できない場合があります。

■ オーディオ機器接続中の動作について

オーディオ機器接続中は、以下の点にご注意ください。

- BGM再生中／BGM受信中にオートロックが設定されても、オーディオ機器からの操作を継続して行うことができます。
- オーディオ出力対応アプリや利用する機器によっては本体の操作で音量を調節しても、オーディオ機器には反映されない場合があります。その場合は、音量をオーディオ機器の操作で調節してください。また、利用する機器によっては、音量調節以外も利用できない場合があります。
- 着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定している時刻になった場合は、「Bluetooth設定」の「着信音設定」に従ってお知らせします。ただし、オーディオ機器で電話を受けたり通話することはできません。を押して、スピーカーとマイクで通話してください。
- オーディオ出力対応アプリ起動中にオーディオ機器の接続が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、オーディオ機器を操作すると接続を再開します。
- オーディオ機器と、他のBluetooth®機能を同時に利用すると、一方の接続が切断される場合があります。
- テレビ(ワンセグ)の番組によっては、オーディオ機器で音を聴くことができない場合があります。

Bluetooth®でデータを送受信する

Bluetooth®でデータを送信する

プロフィール、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ／microSDメモ리카ードの各機能でサブメニューから「Bluetooth送信」を選択するとデータを送信できます。

1 各機能のサブメニュー→[Bluetooth送信]

2	1件送信	一覧画面で選択中のデータを送信します。
	選択送信	表示中のデータを選択して送信します。
	全件送信	表示中の全データを送信します。

3 [はい]

4 送信先の機器を選択→ (接続)



memo

- ◎ データフォルダ内のJPEG形式の画像送信で利用するプロフィールは「BIP」、それ以外のデータ送信で利用するプロフィールは「OPP」です。なお、JPEG形式の画像でも、相手が「BIP」に対応していない場合は「OPP」を利用して送信されます。
- ◎ 接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎ アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎ プロフィール、アドレス帳、スケジュールに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータは送信できません。
- ◎ データ送信時は、プロフィールとアドレス帳はvCard形式、スケジュールとタスクリストはvCalendar形式に変換されて送信されます。
- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

Bluetooth®でデータを受信する

SH011で接続待ちをONにし、待受画面を表示した状態で相手側(送信側)からのデータ送信を待ちます。

1 受信完了

2	1件受信した場合	受信したデータを追加登録／保存します。
	全件受信した場合	受信データを登録する際に、SH011内のデータを残すか削除するかを選択します。 追加：データを残して登録 上書き：データをすべて削除して登録



- ◎ JPEG形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ受信で利用するプロファイルは「OPP」です。その他のプロファイルでBluetooth®接続を行っている場合は、接続中のプロファイルを切断しないとデータの受信はできません。
- ◎ 接続する機器によっては、認証/パスワードが必要になる場合があります。
- ◎ アドレス帳、スケジュール、タスクリスト以外のデータは、1件受信のみ可能です。
- ◎ アドレス帳の全件受信で「上書き」を選択した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます(SH011の自局電話番号・メールアドレスは除く)。
- ◎ 登録先／保存先の件数がいっぱいの場合は、登録／保存できません。途中でいっぱいになった場合は、それまでに受信したデータのみ登録／保存されます。
- ◎ 受信したデータの登録先／保存先は次の通りです。

受信データ	登録先／保存先
vCard	プロフィールまたはアドレス帳
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
その他のデータ	データフォルダ

※ SH011が対応していないデータを受信した場合は、データフォルダの「不明フォルダ」に保存されます。

Bluetooth®機能の設定をする

1 待受画面で●→[Bluetooth]→[Bluetooth設定]

2	着信音設定	Bluetooth®機器と接続中に着信した場合の鳴動方法を設定します。 携帯のみ鳴動 ：SH011のみを鳴動させるように設定 接続相手のみ鳴動 ：Bluetooth®機器のみを鳴動させるように設定 両方鳴動 ：Bluetooth®機器とSH011で、専用着信音を鳴動させるように設定 ・「接続相手のみ鳴動」に設定しても、Bluetooth®機器が接続されていないときは、SH011で着信音が鳴動します。また、着信中にBluetooth®接続が切断された場合は着信音が鳴動しなくなります。 ・「音声着信(M211)」で設定した音によっては、専用着信音が鳴動する場合があります。 ・「両方鳴動」に設定した場合は、「音声着信(M211)」の画像の設定にかかわらず、お買い上げ時のデータが表示されます。
	探索受付	Bluetooth®機器からの探索を受け付けるかどうかを設定します。 「受付」「拒否」
	自機情報	自機情報を表示します。 ・ [E] (編集)を押すと、自機名称を編集できます。
	確認画面表示	機器探索を行うための確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

赤外線通信でデータを送受信する

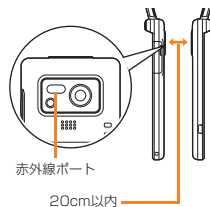
SH011と赤外線通信機能を持つau電話との間で、アドレス帳、スケジュール、お気に入り、データフォルダ／microSDメモ리카ード内のデータなどを送受信できます。

赤外線の利用について

赤外線通信距離は20cm以内でご利用ください。

また、データの送受信が終わるまで、SH011の赤外線ポート部分を、相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。

赤外線通信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する必要があります。受ける側が受信状態になっていることを確認してから送信してください。



memo

- ◎ 赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- ◎ SH011の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相手の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく送受信できないデータがあります。
- ◎ 直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ◎ 赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らかな布で赤外線ポートを拭いてください。
- ◎ 送受信時に認証パスワードの入力が必要になる場合があります。認証パスワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字です。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスワード入力画面で、約30秒間何も操作しないと赤外線通信は受信失敗となります。
- ◎ 赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。

- ◎ 赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了後にアラームが鳴ります。
- ◎ BGM再生中に赤外線通信を行った場合は、BGM再生を一時停止して通信を行います。

■ 送受信できるデータについて

- ・ プロフィール
- ・ アドレス帳
- ・ スケジュール
- ・ タスクリスト
- ・ メモ帳
- ・ お気に入りリスト
- ・ データフォルダ内のデータ／microSDメモ리카ード内のデータ
- ・ 履歴・学習情報
- ・ 設定情報

memo

- ◎ 履歴・学習情報には、文字入力の学習情報、「ユーザー辞書(M511)」の登録内容(登録単語)、「定型文編集(M512)」の「自由定型文」の登録内容、着信履歴、発信履歴、受信履歴(受信メール履歴)、送信履歴(送信メール履歴)が含まれます。
- ◎ 設定情報には、Cメールの設定情報、「着信拒否(M43)」の指定番号リストと設定情報が含まれます。
- ◎ 送受信できるデータ容量は4MBまでです。データ容量や相手の機器によって通信に時間がかかる場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ◎ 相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

赤外線でデータを受信する

1 待受画面で●→[赤外線]→[赤外線受信]

2 受信完了

1件受信した場合	受信したデータを追加登録します。
複数件受信した場合	受信データを登録する際に、SH011内のデータを残すか削除するかを選択します。 追加登録: データを残して登録 書換え登録: データをすべて削除して登録 登録中止: 受信したデータを登録せずに破棄



- ◎ データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- ◎ 画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に画像を表示するか設定します。
- ◎ アドレス帳を全件受信した場合、「書換え登録」を選択すると、受信データの1件目がプロフィールに書き込まれます。(SH011の局番電話番号・メールアドレスは除く)
- ◎ データフォルダの容量がいっぱいの場合は、アドレス帳の件数に空きがあっても、アドレス帳を保存できないことがあります。
- ◎ データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎ SH011に対応していないデータは、データフォルダ(本体)の「不明フォルダ」に保存されます。
- ◎ 履歴・学習情報／設定情報の登録中は、一時的に電波OFFモードになります。

■ 受信時の登録先について

受信データ	登録先／保存先
vCard	プロフィールまたはアドレス帳
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
vBookmark	お気に入りリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
その他のデータ	データフォルダ
履歴・学習情報	文字入力の学習情報、「ユーザー辞書(M511)」の登録内容(登録単語)、「定型文編集(M512)」の「自由定型文」の登録内容、着信履歴、発信履歴、受信履歴(受信メール履歴)、送信履歴(送信メール履歴)
設定情報	Cメール設定、「着信拒否(M43)」



- ◎ データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

赤外線でデータを送信する

1 待受画面で●→[赤外線]→[赤外線送信]

2 送信するデータを選択→●

「プロフィール」「メモ帳」「データフォルダ」「履歴・学習情報」「設定情報」以外の項目を選択した場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」を選択します。

1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信」から選択します。



◎ シンプルショット送信は、相手がシンプルショット対応機器である必要があります。また、対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受ける側でご確認ください。

◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

◎ 送信するデータに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

◎ 「選択送信」「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。

◎ プロフィール、データフォルダ／microSDメモ리카ード、メモ帳からの送信は、「1件送信」のみです。

◎ アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。

◎ データの種類によっては、データフォルダからファイルを選択して \square (戻る/戻る)を長押しすると、シンプルショット送信をすることができます。なお、「フォトフォルダ」「カメラフォルダ」内の画像は \square (戻る/AQUOS)を長押しすると、シンプルショット対応のAQUOSへ送信できます。*

* データの容量が1.2MBを超える、またはサイズが1,920×1,080を超える画像を選択すると、画像を自動的に1,920×1,080に収まるサイズに縮小してから送信を行います。

* プリンターなどAQUOS以外のシンプルショット対応機器へ画像のサイズを縮小しないまま送信したい場合は、サブメニューの「赤外線送信」から送信してください。

(▶右記「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」)

◎ 履歴・学習情報／設定情報の送信データ作成中は、一時的に電波OFFモードになります。

履歴・学習情報／設定情報を送信する場合は、ロックNo.と認証パスワードが必要です。

各機能のサブメニューから赤外線で送信する

プロフィール、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳、お気に入りリスト、データフォルダ／microSDメモ리카ードの各機能で、サブメニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

1 各機能のサブメニュー→[赤外線送信]

2 送信方法を選択→●

プロフィール、メモ帳、データフォルダ以外のサブメニューからデータを送信する場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」から選択します。

1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信」から選択します。



◎ 赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」(▶左記)の「memo」をご参照ください。

便利な機能を利用する

大音量ブザーを利用する(M26)	338
着信があったように見せかける	338
サイドキー操作を無効にする	339
モバイルライトを利用する	339
マナーモードを設定する	339
簡易留守メモを利用する	340
通話音声メモを利用する	342
Myボイスメモを利用する	343
メモ帳を利用する	343
カレンダー／スケジュール／タスクリストを利用する	344
アラームで指定した時刻をお知らせする	353
カウントダウンタイマーで時間を計る	354
ストップウォッチで時間を計る	355
SH歩数計を利用する	355
電卓で計算する	356
アシストークを利用する	356
スマートリンク辞書で調べる	359
GPSロガーを利用する	363
バッテリーメーターを確認する	366
FMトランスミッターを利用する	366

大音量ブザーを利用する(M26)

待受画面で \square を長押ししたときに、大音量ブザーを鳴らすかどうかを設定します。

1 待受画面で \odot \square \square \square \rightarrow [ON] / [OFF]

「ON」に設定したときは、待受画面で \square を長押しすると、大音量ブザーが鳴ります。



- ◎ 周囲の環境などによっては、周辺の第三者にブザー音が聞き取りにくい場合があります。
- ◎ 耳元で大音量ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす原因となります。
- ◎ マナーモード設定中やイヤホンを接続している場合でも、大音量ブザーはスピーカーから鳴動します。
- ◎ ブザー音の音量は調節できません。
- ◎ 大音量ブザーは犯罪防止や安全を保証するものではありません。万の際の損害について当社として何ら責任を負うものではありません。
- ◎ お子様などの誤操作によって大音量ブザーが鳴動する可能性がありますので、取り扱いには十分にご注意ください。
- ◎ 待受EZアプリ起動中は、大音量ブザーが動作しない場合があります。
- ◎ 「大音量ブザー(M26)」が「OFF」に設定されている場合は、待受画面で \square を長押しすると「大音量ブザー(M26)」の設定画面が表示されます。

大音量ブザー鳴動中でも有効な操作

- ◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話
上記の緊急通報番号へは、番号を入力して \square を押すと、電話をかけることができます。
※ただし、緊急通報番号を入力しても、 \square を押すまでは画面に番号は表示されません。
- ◎ 緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。
- ※ 電話をかけると、大音量ブザーは解除されます。

■ 大音量ブザーを止めるには

大音量ブザーは、ロックNo.を入力するか、電池残量がなくなるまで鳴動し続けます。

鳴動中の大音量ブザーを止めるには、ロックNo.を入力してください。

着信があったように見せかける

SH011には、 \square を長押しすると、着信音が鳴り、電話がかかってくるように装うことができる「フェイク着信」機能が搭載されています。

フェイク着信を起動する

1 待受画面で \square (長押し)

着信中画面が表示され、「フェイク着信中」と表示されます。

- ・ \square を押すか、フェイク着信に応答しないで約2分が経過すると、フェイク着信は終了します。

2 \square / \square / \square / \square / \square 以外のキーを押す

通話中画面が表示され、大音量ブザーの起動方法が表示されます。

- ・ 通話中画面では、大音量ブザーを設定していなくても \square を長押しして大音量ブザーを鳴らすことができます。

3 \square

フェイク着信が終了します。



- ◎ 待受EZアプリを起動中は、フェイク着信を起動できません。
- ◎ オートロック・遠隔ロック・クローズロック動作中でもフェイク着信を起動できます。ただし、遠隔ロックの本体ロック解除を「無効」に設定している場合は、フェイク着信は起動できません。
- ◎ マナーモード設定中、外部機器接続中もフェイク着信を起動できます。

フェイク着信起動中でも有効な操作

- 操作²の通話中画面から、緊急通報番号(110、119、118)または通常の電話番号を入力して[]を押すと、電話をかけることができます。通話中画面でオートロック・遠隔ロック・クローズロック動作中、または「ダイヤル発信制限(M421)」を「ON」に設定中の場合は、ロックNo.を入力してから電話をかけることができます。
- フェイク着信起動中は、 のキー操作は無効となります。ただし、通話中画面で電話番号を入力する場合は、を押して電話番号を削除することができます。

サイドキー操作を無効にする

本体を閉じたときの、サイドキー操作を無効にします。

1 待受画面で (長押し)

もう一度を長押しすると、サイドキー操作無効の設定を解除します。



- サイドキー操作無効に設定して本体を閉じていても、サイドキーを押してアラームやメール受信音などのお知らせ音を止めることはできます。

モバイルライトを利用する

1 待受画面で (2秒以上長押し)

モバイルライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると消灯します。

■ モバイルライト使用時のご注意

モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。また、モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいをおこす原因となります。

マナーモードを設定する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならないように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすることができます。

1 待受画面で → [ツール] → [マナーモード]

マナーモード設定メニューが表示されます。

2 マナーモードを選択 →

3		各着信音の音量	各バイブレータ	各アラーム音量	各操作音量	簡易留守メモ
	通常マナー	OFF	「着信設定(M21)」に従う ^{※1}	OFF	OFF	ON
	ドライブ	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
	サイレントマナー	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
	オリジナルマナー ^{※2}	OFF	パターン1~5	OFF	OFF	OFF

※1 各着信設定でバイブレータが「メロディ連動」または「OFF」に設定されている場合は、「パターン1」で動作します。(号外ニュース受信は、着信設定のバイブレータが「OFF」に設定されている場合、「OFF」になります。)

※2 オリジナルマナーはお買い上げ時の内容です。内容は変更できません。



- 自動車または原動機付自転車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため法律で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブ」に設定してください。
- 待受画面で[]を長押しすると、あらかじめ「マナーモード」で設定した内容のマナーモードになります。もう一度[]を長押しすると、マナーモードを解除できます。

- ◎「サイドキー設定(M551)」を「マナーモード」に設定している場合は、側面の^⑤で操作することもできます。
- ◎ マナーモード中でも「大音量ブザー」、「フェイク着信」、カメラのシャッター音や録画開始／終了音は鳴動します。
- ◎ マナーモード設定中に、データフォルダのデータを再生したときや、機能設定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。再生中に^⑥を押すと、音量を調節できます。

オリジナル設定を変更する

着信の種類ごとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナーモードの設定を編集できます。

1 待受画面で^①→[ツール]→[マナーモード]→「オリジナルマナー」を選択→^②(編集)

オリジナルマナー編集画面が表示されます。

2 着信音量*	機能ごとに着信音量を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「号外ニュース受信」
バイブレータ*	機能ごとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「号外ニュース受信」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスクアラーム」
アラーム音量*	機能ごとにアラーム音量を設定します。 「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスクアラーム」
操作音量*	効果音の音量を設定します。 「キー操作音」「OK音」「NG音」「オープン音」「クローズ音」「充電開始音」「充電完了音」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」

簡易留守メモ	マナーモード(オリジナルマナー)設定中の簡易留守メモの動作を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、応答メッセージを「通常」「ドライブ」「公共」から選択できます。 ^③ (再生)を押すと、メッセージを確認できます。
--------	--

※ ^③(完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。

^④(一括設定)を押すと、音量やバイブレータを一括で設定できます。

3 ^④(保存)



- ◎ オリジナルマナー編集画面で^⑤(リセット)を押すと「1項目リセット」「全項目リセット」が表示されます。「1項目リセット」を選択すると、選択している項目の設定をリセットします。「全項目リセット」を選択すると、各項目の設定をすべてリセットします。

簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージを流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、通話音声メモと合わせて10件までです。

1 待受画面で^①→[簡易留守メモ]

2 簡易留守メモリスト	▶P.341「簡易留守メモを再生する」
簡易留守メモ設定	▶P.341「簡易留守メモを設定／解除する」
応答メッセージ設定	簡易留守メモで応答したときに流れるメッセージを設定します。 「通常」「ドライブ」「公共」 ・ ^② (再生)を押すと、メッセージを確認できます。

応答時間設定	<p>着信してから簡易留守メモで応答するまでの時間を設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 1～16秒まで設定できます。 マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応答します。
--------	--



- ◎ マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎ 簡易留守メモと「オート着信(M243)」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。

簡易留守メモを設定／解除する

- 1 待受画面で **留守メモ** → **[簡易留守メモ]** → **[簡易留守メモ設定]**
待受画面で **留守メモ** を長押ししても、設定／解除できます。



- ◎ マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できませんが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
- ◎ 簡易留守メモを設定すると、待受画面に **留守メモ** が表示されます。簡易留守メモと通話音声メモが合わせて10件録音されている場合、**留守メモ** が表示されます。

簡易留守メモで着信に应答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

- 1 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。



録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、最大約60秒間です。

相手が電話を切るか、約60秒経過すると、録音が自動的に終了します。



相手の方がメッセージを録音すると、「簡易留守メモ 1件」と表示されます。



- ◎ 録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に削除されます。
※ 未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。
- ◎ 簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に **留守メモ** を押すと、簡易留守メモで応答できます。
- ◎ 応答中または録音中に **留守メモ** を押すと、簡易留守メモを中断して電話に出ることが出来ます。
- ◎ 電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中に、非表示番号リスト(▶ P.116)に登録している相手からの簡易留守メモを録音した場合、待受画面に通知アイコンは表示されません。未再生の簡易留守メモがあるときは、待受画面上部の日付アイコンの「/」の色が赤色に変更されます。

簡易留守メモを再生する



- 1 待受画面で **留守メモ** → **[簡易留守メモ]** → **[簡易留守メモリスト]**
簡易留守メモリスト画面が表示されます。
- 2 簡易留守メモを選択 → ● (再生)
簡易留守メモ再生中に **留守メモ** (サブメニュー) を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカーON／ スピーカーOFF	スピーカー／受話口で簡易留守メモを聞くことができます。
削除	再生中の簡易留守メモを削除します。

memo

- ◎ 電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中に、非表示番号リスト(▶P.116)に登録している相手からの簡易留守メモがあるときは、簡易留守メモリスト画面で「#」を長押ししてロックNo.を入力すると、非表示に設定した相手の簡易留守メモを一時的に表示できます。
- ◎ 非表示番号リストに登録している相手からの簡易留守メモが、電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中で表示されていないときでも、簡易留守メモの録音件数に含まれます。



録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

- ◎ お知らせアイコンの  を選択して  を押すと、簡易留守メモリスト画面が表示されます。

■ 簡易留守メモリスト画面の表示について



《簡易留守メモリスト画面》

- ① 相手の方の名前／電話番号
▶P.109「電話がかかってきた場合の表示について」
- ②  : 音声電話
 : 保護
- ③ 未: 未再生

■ 簡易留守メモリストのサブメニューを利用する

- 1 待受画面で  → [簡易留守メモ] → [簡易留守メモリスト]

- 2 簡易留守メモを選択 →  (サブメニュー)

- 3

削除	▶P.87「データを削除する」
保護／解除	簡易留守メモが自動的に削除されないように保護を設定／解除します。

通話音声メモを利用する

通話中に相手の方の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、簡易留守メモと合わせて10件までです。

通話中の相手の声を録音する

- 1 通話中に 

録音を開始します。


- 2  (停止) / 

通話音声メモの録音時間は最大約60秒間です。60秒を経過すると自動的に終了します。

memo


- ◎ 通話音声メモでは、通話中の自分の声は録音できません。

通話音声メモを再生する

- 1 待受画面で  → [通話音声メモ]


通話音声メモの一覧画面が表示されます。

- 2 通話音声メモを選択 →  (再生)

通話音声メモ再生中に  (サブメニュー) を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカーON / スピーカーOFF	スピーカー／受話口で通話音声メモを聞くことができます。
削除	再生中の通話音声メモを削除します。

memo

- ◎ 通話音声メモの一覧画面 →  (サブメニュー) → [削除] と操作すると、通話音声メモを削除できます。(▶P.87「データを削除する」)

- ◎ 電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中に、非表示番号リストに登録している相手との通話音声メモがあるときは、通話音声メモの一覧画面で「#」を長押ししてロックNo.を入力すると、非表示に設定した相手との通話音声メモを一時的に表示できます。
- ◎ 非表示番号リストに登録している相手との通話音声メモが、電話履歴表示設定を「表示しない」に設定中で表示されていないときでも、通話音声メモの録音件数に含まれます。

Myボイスメモを利用する

自分の声を録音する

- 1 待受画面で「マイボイス」→「Myボイスメモ」→「録音」→「録音」
録音を開始します。録音時間はデータフォルダの空き容量に依存しますが、Eメールの添付データから「ボイス録音」を行った場合は、データフォルダの空き容量に関係なく最大10秒になります。

- 2 「完了」

Myボイスメモを再生する

- 1 待受画面で「マイボイス」→「Myボイスメモ」→「再生」
- 2 再生するMyボイスメモを選択→「再生」



◎ Myボイスメモはデータフォルダに保存されます。データフォルダの操作については、「データフォルダを利用する」(P.296)をご参照ください。

メモ帳を利用する

最大50件のメモ帳を登録できます。

メモ帳を登録する

- 1 待受画面で「メモ帳」→「メモ帳」
メモ帳一覧画面が表示されます。
- 2 メモ帳を選択→「編集」→「メモを入力」→「完了」
メモ帳は1件につき全角512/半角1,024文字まで入力できます。

メモ帳のサブメニューを利用する

- 1 待受画面で「メモ帳」→「メモ帳」→「メモ帳を選択」→「詳細」
- 2 「サブメニュー」
メモ帳一覧画面でメモ帳を選択→「サブメニュー」と操作しても、サブメニューを表示できます。

3 削除	▶ P.87「データを削除する」
データコピー	▶ P.313「他の機能からデータフォルダにコピーする」
Eメール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付してEメールを作成します。
デコレーションアニメ添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付してデコレーションアニメを作成します。
赤外線送信	▶ P.336「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
メモ帳制限※	メモ帳を表示・編集・削除する際に、ロックNo.の入力が必要になるように設定します。 「ON」「OFF」 ・メモ帳制限を設定したメモ帳は、一覧画面で「メモ帳 No.01～50」と表示されます。
カレンダー登録／ カレンダー登録解除	選択したメモ帳をカレンダーに登録／登録解除します。

※ メモ帳一覧画面のサブメニューに表示されます。

カレンダー／スケジュール／タスクリストを利用する

カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリスト、メモ帳を登録できます。選択された日付に撮影したムービーやフォト、アドレス帳の誕生日、天気予報などの配信情報の確認などもできます。

1 待受画面で●→☐(カレンダー)

カレンダーが表示されます。待受画面で●→[ツール]→[時計／カレンダー]→[カレンダー／スケジュール]と操作しても、カレンダーを表示することができます。

☐: 前月を表示 ☐: 翌月を表示

☐(切替): 1ヶ月リスト表示／1ヶ月画像表示／2ヶ月表示／6ヶ月表示に切り替え

2 日付を選択→●

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。

●: 前日を表示 ●: 翌日を表示

3 項目を選択→●

登録内容詳細画面が表示されます。

■ カレンダーの内容について



《1ヶ月リスト表示》

- ① 選択されている日付
四角の枠が表示されます。
- ② 今日の日付
背景が別の色で表示されます。
- ③ スケジュールや配信情報などが登録された日付
スケジュールや配信情報などが登録された日付の下には、アンダーラインが表示されます。

カレンダーが1ヶ月リスト表示／1ヶ月画像表示で、当日の天気情報がある場合は、日付の右に☀などの天気情報アイコンが表示されます。

カレンダーが1ヶ月リスト表示／1ヶ月画像表示の場合は、日付の下に以下のようなアイコンが表示されます。

📅 など: スケジュール／タスクリストが登録されている場合

📅: 登録されたメモ帳を貼り付けた場合

📅: アドレス帳に誕生日が登録されている場合

📷: 撮影したフォト・ムービーがある場合

※ 📅、📅、📅 のアイコンの優先順位は 📅 > 📅 > 📅 で表示されます。

- ④ スケジュール／タスクリスト／メモ帳／撮影したフォト・ムービー／誕生日／ Recommend 情報／更新履歴
選択されている日付に登録した情報や配信情報が表示されます。

memo

◎ カレンダーで☐(切替)を押して1ヶ月画像表示に切り替えと、選択している日付に撮影したフォト・ムービーがサムネイル表示されます。[✕]→フォト／ムービーを選択→●と操作すると、再生／表示できます。

au Media Tunerのテレビ(ワンセグ)で予約したスケジュールについて

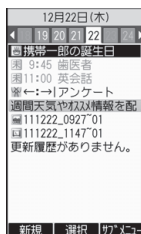
◎ テレビ(ワンセグ)の「視聴予約」(▶P.286)／「録画予約」(▶P.287)で登録したスケジュールは、分類が「📺EZテレビ(ワンセグ)」(黄色)／「📺EZテレビ(ワンセグ)」(赤色)となります。

◎「視聴予約」「録画予約」で登録したスケジュールのカテゴリは「その他」としてコピー／Eメール添付／赤外線送信／Bluetooth送信されます。

■ 当日カレンダーの内容について

選択されている日付に登録したスケジュール／タスクリスト／メモ帳、撮影したフォト・ムービーのタイトル、誕生日が表示されます。

選択されている日付に配信された情報がある場合は、天気予報やレコメンド情報、更新履歴も表示されます。



《当日カレンダー》

データの種類	表示される内容
フォト・ムービー	フォト・ムービーのアイコンとタイトルが表示されます。
スケジュール	分類アイコンと開始時刻※、用件または詳細が表示されます。 ※ 2日以上にまたがるスケジュールの場合、開始日以外は「←:→」または「←:→」(終了日)が表示されます。
タスクリスト	アイコン※と期限時刻、用件が表示されます。 ※ 未 (青色: 未完了) / 済 (赤色: 期限切れ未完了) のいずれかが表示されます。
メモ帳	📝 とメモ帳の内容が表示されます。
誕生日	🎂 とアドレス帳に登録されている名前が表示されます。
天気予報	当日の天気情報がある場合は、天気予報・降水確率などが表示されます。
レコメンド情報	お客様が設定したレコメンド情報や、auからのお知らせが表示されます。
更新履歴	サービスの更新履歴が表示されます。



memo

◎ 完了したタスクリストは表示されません。

■ カレンダーのサブメニューを利用する

1 カレンダー／当日カレンダー→📅 (サブメニュー)

新規登録	スケジュール タスクリスト 登録済メモ帳貼付	▶ P.347「スケジュールを新規登録する」 ▶ P.351「タスクリストを新規登録する」 メモ帳一覧からメモ帳を選んで任意の日付に貼り付けます。
情報更新※		SH011内のスケジュールとサーバ内のスケジュールを同期させます。 ▶ P.348「スケジュールをサーバに預けるには」 ・同期モードがビジネスモードで8日前以前の日付を選択している場合は、「情報更新」は表示されません。
当月予定一時取得※		表示中の月のスケジュールをサーバからダウンロードします。 ▶ P.351「ビジネスモードに設定すると」 ・同期モードがビジネスモードで7日前以降の日付を選択している場合は、「当月予定一時取得」は表示されません。
その日のメール		EZwebに接続して、その日に受信した au one メールを表示します。

一覧表示	スケジュール	スケジュール一覧画面を表示します。 ・同期モードがビジネスモードで8日前以前の日付を選択している場合で、「当月予定一時取得」を行っていない場合は、「スケジュール」を選択できません。
	タスクリスト	タスクリスト一覧画面を表示します。
日付移動		入力した日付に移動します。
Eメール添付	Eメール	スケジュール／タスクリストを添付データにしてEメールを作成します。 ▶P.124「Eメールを送る」
	デコレーションアニメ	スケジュール／タスクリストを添付データにしてデコレーションアニメを作成します。 ▶P.129「デコレーションアニメを送る」
削除／登録解除		スケジュール／タスクリストを削除、またはメモ帳を登録解除します。 ・メモ帳は削除されません。
シークレット一時表示		シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダー／スケジュールを終了すると元に戻ります。
登録件数確認		登録したスケジュール／タスクリストの件数を表示します。
各種設定	休日設定／解除	カレンダーで日付を選択して、休日を設定／解除します。 日付を選択→●(切替)→□(実行)
		曜日指定 曜日を選択して、休日を設定／解除します。
		期間設定 期間(開始日と終了日)を設定して、休日を設定／解除します。
		リセット 休日設定をお買い上げ時の状態に戻します。

各種設定	祝日設定／解除	設定／解除	サイトからダウンロードした祝日データをカレンダーに設定します。 ・ダウンロードした祝日データが「休日設定／解除」のデータと重複する場合は、「休日設定／解除」のデータが優先されます。
		シャープサイトで入手	サイトから祝日データをダウンロードします。 ・ダウンロードには別途パケット通信料がかかります。
	配信情報設定※		▶P.350「レコメンド情報や更新履歴として配信される情報を設定するには」
	天気エリア設定※		▶P.349「週間天気予報のエリアを設定するには」
	同期モード※		▶P.350「同期モードを設定するには」
	自動更新設定※		▶P.349「自動情報更新を設定するには」
	情報表示設定※	レコメンド情報	レコメンド情報を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
		更新履歴情報	更新履歴情報を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	リマインド設定	表示設定	リマインド設定をONにすると、指定した時刻に本日の予定の件数を待受画面に表示します。 「ON」「OFF」
		表示時刻	本日のスケジュールの件数を待受画面に表示する時刻を設定します。
	通信確認画面		カレンダーが通信を行う際に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・通信を行う際の確認画面で「はい(以降も同様)」を選択すると、「通信確認画面」の設定がOFFになります。

アシスと一く設定	▶P.358「スケジュール／タスクアラーム鳴動時に読み上げる設定にする」
----------	--------------------------------------

※ 情報更新機能のご利用には、サービス利用登録が必要です。



◎ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

スケジュールを新規登録する

最大200件のスケジュールを登録できます。

1 カレンダー／当日カレンダー→ (サブメニュー)

→[新規登録]→[スケジュール]

当日カレンダーで (新規)を押しても、スケジュールを登録できます。
登録されているスケジュールを編集するには、カレンダー／当日カレンダーで (サブメニュー)→[一覧表示]→[スケジュール]→スケジュールを選択→ (詳細)→ (編集)と操作します。

2 各項目を編集→ (登録)

■ スケジュールの入力項目について

項目	説明
用件	全角64／半角128文字まで入力できます。
分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。
開始日時	開始日時と終了日時を設定します。 2000年1月1日0時00分～2027年12月31日23時59分
終了日時	・ 終了日時は、開始日時が未設定または開始日時前の日時の場合は設定できません。

項目	説明
繰返し設定	<div>繰返し周期</div> <div>繰返し期限</div> <div>繰返し例外日</div>
アラーム設定	<p>スケジュールアラームを設定します。 「ON」「OFF」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開始日時が未設定の場合は設定できません。 ・ 「 アラーム時刻」は、開始日時を基準に0時間00分前～24時間00分前を設定します。 ・ 「 アラーム音」「 アラーム音量」「 アラーム画像」「 バイブレータ」「 優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.354)をご参照ください。
場所	全角20／半角40文字まで入力できます。
My地点	<p>My地点</p> <p>EZナビウォークやEZ助手席ナビで登録したMy地点の情報を引用して「場所」と「URL」に入力します。</p> <p> (リスト更新)→[はい]→My地点を選択→ 「はい(以降も同様)」を選択すると、次回から確認画面が表示されなくなります。</p>
URL	URL
詳細	全角512／半角1,024文字まで入力できます。
画像	<p>画像を設定します。 「データフォルダ」「フォト撮影」「ムービー撮影」「OFF」</p>
シークレット設定	<p>「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したとき表示するように設定します。 「ON」「OFF」</p>

※ 「用件」「詳細」のいずれかを入力しただけでも、スケジュールを登録できます。未入力の場合は登録できません。



- ◎ 開始日付と終了日付が2日以上にまたがる場合、繰返し設定を選択できません。

■ アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰返し設定」を「繰返しなし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。



スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

- ◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■ My地点との連携について

My地点は、EZナビウォーク・EZ助手席ナビで提供されている機能です。My地点によく行く場所や検索した場所などを登録すると、後から簡単に呼び出して利用できます。

スケジュールの登録時に「My地点」を選択して、リスト更新を実行すると、登録されているMy地点が表示されます。表示されたMy地点を選択すると、自動的に「URL」と「場所」にMy地点の情報が入力されます。



- ◎ My地点を利用するには、EZナビウォークまたはEZ助手席ナビの会員登録が必要です。

■ 情報更新機能を利用する

SH011のカレンダーは、情報更新機能に対応しています。情報更新機能を利用して、au電話のスケジュールをサーバに預けると、パソコンからもスケジュールの閲覧や編集ができるようになります。また、週間天気予報やレコメンド情報など、さまざまなお役立ち情報をSH011のカレンダーで確認できます。



- ◎ 情報更新機能のご利用には、パケット通信料がかかります。登録するスケジュールや取得する情報の件数により、データ量が大きくなる場合があります。ため、パケット通信料定額サービスの加入をおすすめします。
- ◎ 情報更新機能のご利用には利用登録が必要です。また、一部機能のご利用には別途情報料がかかる場合があります。利用登録の解除、au電話の解約などの場合、サーバにお預かりしているスケジュールはすべて削除されます。また、一定期間ご利用がない場合、サーバにお預かりしているスケジュールは削除されますのでご注意ください。

■ スケジュールをサーバに預けるには

情報更新機能では、SH011内のスケジュールとサーバ内のスケジュールを同期させることで、お客様のスケジュールをサーバにお預かりします。

手動で情報更新(同期)を開始する場合は、次の操作を行います。

1 カレンダー／当日カレンダー→ (サブメニュー)

→[情報更新]→[はい]

サーバとの通信が始まり、SH011内のスケジュールとサーバ内のスケジュールが同期されます。

同期が完了すると、「情報更新しました」と表示されます。

memo

- ◎「はい(以降も同様)」を選択すると、次回から確認画面が表示されなくなります。
- ◎初めてサーバと同期する際は、すべてのスケジュールをサーバに新規で預けるため、スケジュールの登録件数やネットワークの状況によっては、同期が完了するまで時間がかかる場合があります。
 - ・同期モードがビジネスモードで8日前以前の日付を選択している場合は、サブメニューに「情報更新」は表示されず、情報更新はできません。

■ 自動情報更新を設定するには

自動情報更新を設定すると、夜間に自動で情報の更新を行い、SH011内のスケジュールとサーバ内のスケジュールを自動で同期させることができます。また、カレンダーに表示する週間天気予報などの配信情報を毎朝最新の状態にすることができます。

1 カレンダー→[A] (サブメニュー)→[各種設定] →[自動更新設定]

2 毎日	SH011内のスケジュールの更新の有無にかかわらず、毎日、情報更新を行います。
更新時のみ	スケジュールを登録／編集／削除した日のみ、情報更新を行います。
OFF	自動で情報更新を行いません。

memo

- ◎週間天気予報やレコメンド情報を利用したり、パソコンからスケジュールの登録／編集／削除を行う場合は、「自動更新設定」を「毎日」に設定することをおすすめします。サーバにスケジュールを預けるだけの場合は、「更新時のみ」に設定することをおすすめします。
- ◎「自動更新設定」を「毎日」に設定する際に、認証エラーが表示された場合は、サブメニューの「情報更新」(▶P.345)を行ってください。
- ◎同期モードがビジネスモードの場合は、「自動更新設定」を「OFF」にすることはできません。

◎自動情報更新には、パケット通信料がかかります。「自動更新設定」を「毎日」に設定する場合は、パケット通信料定額サービスの加入をおすすめします。

■ 配信情報を設定する

配信情報には、大きく分けて週間天気予報・レコメンド情報・更新履歴の3種類の情報があります。それぞれ設定や表示方法が異なります。

■ 週間天気予報のエリアを設定するには

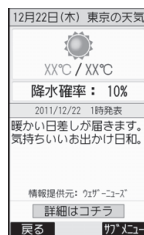
1 カレンダー→[A] (サブメニュー)→[各種設定] →[天気エリア設定]→[はい]

EZwebで週間天気予報のエリアを設定するページが表示されます。

2 画面の指示に従って設定

■ 週間天気予報の表示について

情報更新を行った日から1週間の天気予報がカレンダーに表示されます。
カレンダーが1ヶ月リスト表示／1ヶ月画像表示の場合は、日付の右に☀などの小さな天気情報アイコンが表示されます。当日カレンダーでは、一覧の先頭に天気と降水確率が表示されます。
当日カレンダーに表示されている天気予報(天気と降水確率)を選択すると、天気予報の詳細が表示されます。



《天気予報詳細画面》

■ レコメンド情報や更新履歴として配信される情報を設定するには

レコメンド情報や更新履歴については、配信内容をお客様のお好みで選択することができます。

1 カレンダー→ (サブメニュー)→[各種設定]

→[配信情報設定]→[はい]

EZwebで配信情報を設定するページが表示されます。

2 画面の指示に従って設定

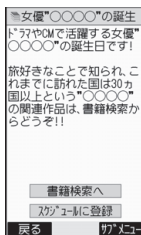


- ◎ 配信される情報の種類は順次追加されます。情報の種類が追加された場合は、auからのお知らせなどで告知します。
- ◎ レコメンド情報／更新履歴をカレンダーに表示するかどうかは、サブメニューの「情報表示設定」(▶P.346)で設定します。
- ◎ EZwebの接続確認画面で「はい(以降も同様)」を選択すると、次回から確認画面が表示されなくなります。

■ レコメンド情報の表示について

電子書籍の新作情報や、野球・サッカーの試合日程など、さまざまなサービスが提供する情報からお好みの情報を選んで、レコメンド情報としてカレンダーに表示できます。カレンダーや当日カレンダーの画面では、お客様が登録したスケジュールの下にレコメンド情報が表示されます。当日カレンダーに表示されているレコメンド情報を選択すると、レコメンド情報の詳細が表示されます。

レコメンド情報詳細画面からEZwebで情報サイトにアクセスして詳しい情報を確認できます。レコメンド情報詳細画面の「スケジュールに登録」を選択すると、レコメンド情報の内容をSH011のスケジュールに登録することができます。



《レコメンド情報詳細画面》

■ 更新履歴の表示について

Run&Walkを使ってワークアウトをした日など、さまざまなサービスでの更新履歴をカレンダーに表示できます。

カレンダーや当日カレンダーの画面では、レコメンド情報の下に更新履歴が表示されます。

当日カレンダーに表示されている更新履歴を選択すると、EZwebで各サービスの情報サイトにアクセスできます。

■ 同期モードを設定する

SH011内のスケジュールとサーバ内のスケジュールを同期させる方法として、標準モードとビジネスモードの2種類の同期モードが用意されています。登録するスケジュールの件数に応じて、お客様に適した同期モードを選択できます。

お買い上げ時は、標準モードに設定されています。

■ 同期モードを設定するには

1 カレンダー→ (サブメニュー)→[各種設定]

→[同期モード]

2 標準モード	SH011内に200件までスケジュールを登録できます。
ビジネスモード	<p>7日前以降で200件までスケジュールを登録できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> SH011内に保存されるスケジュールは、7日前以降に限定されます。 <p>例えば、2011年12月10日にスケジュールを確認すると、SH011内には2011年12月3日以降のスケジュールのみ保存されていて、2011年12月2日以前のスケジュールはサーバ内に保存されています。</p>

◎ 標準モードとビジネスモードの違いは、次の通りです。

同期モード	スケジュール表示期間	情報更新対象期間	登録件数
標準モード	全期間	全期間	全期間で200件※1
ビジネスモード	7日前以降	7日前以降	7日前以降で200件※2

※1 サーバ内に200件以上のスケジュールが存在する場合は、日付の古いスケジュールから200件までしか表示されません。201件以上のスケジュールを登録する場合は、ビジネスモードをご利用ください。

※2 7日前以降のスケジュールがサーバ内に200件以上存在する場合でも、SH011内には200件までしか表示されません。201件目以降のスケジュールについては、サーバ内に保存されます。

◎ 標準モードからビジネスモードに変更した場合は、SH011内のスケジュールとサーバ内のスケジュールを情報更新で同期させる必要があります。

■ ビジネスモードに設定すると

- 同期モードをビジネスモードに設定すると、自動更新が設定され、解除できません。
- 同期モードをビジネスモードに設定すると、カレンダー画面の8日前の日付の背景が灰色で表示されます。
- 8日前以前のスケジュールを確認しようとする、「スケジュール情報が携帯内にありません。当月予定一時取得を行いネットワークに保存されたスケジュールを取得してください」と表示されます。8日前以前のスケジュールを確認するには、カレンダー／当日カレンダー→**[A]** (サブメニュー)→**[当月予定一時取得]**→**[はい]**と操作して、表示中の月のスケジュールをサーバからダウンロードしてください。

「はい(以降も同様)」を選択すると、次回から確認画面が表示されなくなります。

ダウンロードしたスケジュールは、他の月を表示中に当月予定一時取得を行うか、カレンダーを終了するまで、一時的にSH011内に保存されます。

- 8日前以前のスケジュールを登録／編集／削除する場合は、ネットワークに接続する必要があります。ネットワークに接続できない場合は、登録／編集／削除を完了できません。

■ タスクリストを新規登録する

最大50件のタスクリストを登録できます。

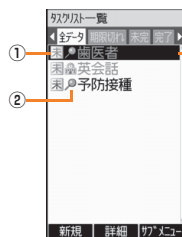
1 カレンダー／当日カレンダー→**[A]** (サブメニュー)

→**[新規登録]**→**[タスクリスト]**

登録されているタスクリストを編集するには、カレンダー／当日カレンダーで**[A]** (サブメニュー)→**[一覧表示]**→**[タスクリスト]**→タスクリストを選択→**[O]** (詳細)→**[H]** (編集)と操作します。

2 各項目を編集→**[A]** (登録)

■ タスクリスト一覧画面の内容について



《タスクリスト一覧画面》

[O] を押してタブを切り替えることで「期限切れ未完了」「未完了」「完了」のタスクリストのみを一覧に表示できます。

① **[未]** (青色:未完了)／**[完]** (完了)／**[未]** (赤色:期限切れ未完了)

② 分類アイコン

③ 用件

期限を過ぎても完了していないタスクリストは赤色で表示されます。

■ タスクリストの入力項目について

項目	説明
用件	全角20／半角40文字まで入力できます。
分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。
期限日時	タスクリストの期限を設定します。 2000年1月1日0時00分～2027年12月31日23時59分 ・ (期限なし)を押して、期限なしに設定できます。
アラーム設定	タスクアラームを設定します。 「ON」「OFF」 ・期限日時が「期限なし」の場合は設定できません。 ・「 アラーム時刻」は、期限日時を基準に0時間00分前～24時間00分前を設定します。 ・「 アラーム音」「 アラーム音量」「 アラーム画像」「 バイブレータ」「 優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.354)をご参照ください。
完了日時	完了日時を設定します。 ・完了日時を設定すると、 と設定した日時が表示されます。 ・完了日時の設定によって、 (青色:未完了)／ (完了)／ (赤色:期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。
シークレット設定	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したとき表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」は必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。

memo

タスクアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

- ◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

スケジュール／タスクリストのサブメニューを利用する

- 1** カレンダー／当日カレンダー→ (サブメニュー)
→[一覧表示]→[スケジュール]／[タスクリスト]
→スケジュール／タスクリストを選択→ (詳細)

- 2** (サブメニュー)

スケジュール一覧画面／タスクリスト一覧画面でスケジュール／タスクリストを選択→ (サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

3 新規登録※ ¹	▶P.347「スケジュールを新規登録する」 ▶P.351「タスクリストを新規登録する」
編集※ ²	スケジュールを編集します。
削除	▶P.87「データを削除する」 ・「終了データ一括削除」を選択すると、現在日時以前に終了したスケジュールをすべて削除します。

コピー※3	▶P.313「他の機能からデータフォルダにコピーする」	
データコピー※4	▶P.313「他の機能からデータフォルダにコピーする」	
Eメール添付※3	Eメール	スケジュールを添付データにしてEメールを作成します。スケジュールの内容がEメール本文に入力されます。 ▶P.124「Eメールを送る」
	デコレーションアニメ	スケジュールを添付データにしてデコレーションアニメを作成します。 ▶P.129「デコレーションアニメを送る」
Eメール添付※4	タスクリストを添付データにしてEメールを作成します。	
デコレーションアニメ添付※4	タスクリストを添付データにしてデコレーションアニメを作成します。	
赤外線送信	▶P.336「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」	
Bluetooth送信	▶P.332「Bluetooth®でデータを送信する」	
フォト表示ON/フォト表示OFF※5	フォトの表示/非表示を切り替えます。	
登録件数確認※5	登録したスケジュールの件数を表示します。	
メモリ登録件数※6	登録したタスクリストの件数を表示します。	
シークレット一時表示※1	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・ カレンダーを終了すると元に戻ります。	
アシストーク設定※1	▶P.358「スケジュール/タスクアラーム鳴動時に読み上げる設定にする」	

※1 スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面のサブメニューのみで選択できます。

※2 スケジュールのサブメニューのみで選択できます。

※3 スケジュール一覧画面/スケジュールのサブメニューのみで選択できます。

※4 タスクリスト一覧画面/タスクリストのサブメニューのみで選択できます。

※5 スケジュール一覧画面のサブメニューのみで選択できます。

※6 タスクリスト一覧画面のサブメニューのみで選択できます。

アラームで指定した時刻をお知らせする

指定した時刻をアラーム音やバイブレータ、音声でお知らせできます。10件まで登録できます。

1 待受画面で●→[ツール]

→[時計/カレンダー]→[アラーム]

アラーム一覧画面には「ON/OFF」「繰返し」「アラーム時刻」が表示されます。

アラーム一覧画面で [右] (詳細) を押すと、アラームの詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。アラーム詳細画面で [左] (リセット) → [はい] と操作すると、選択しているアラームの設定内容がリセットされます。

アラーム	
1 1回のみ	0:00
2 1回のみ	0:00
3 1回のみ	0:00
4 1回のみ	0:00

《アラーム一覧画面》

2 アラームを選択→●(編集)

3 各項目を編集→[A] (保存)

アラームを保存すると、自動的にONになります。



memo

アラームのON/OFF設定

◎ アラーム一覧画面/アラーム詳細画面で [A] (ON/OFF) を押すと、アラームのON/OFFが切り替わります。

アラームを設定した時刻になると

◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。

◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。

◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。

◎ 着うたフル®/PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ/ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合は、いずれかのキーを押すか曲の再生が終了するとアラームが停止します。

スヌーズモードを設定すると

- スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大5回までアラーム音が鳴ります。
- スヌーズモードを解除するには、アラーム鳴動中またはアラームの内容が表示されているときに[**アラーム**]を長押しするか、待受画面に表示されたスヌーズ通知アイコンを選択→**○**→[はい]と操作します。

アラームを同時刻に設定した場合

- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■アラームの入力項目について

項目	説明
アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。
繰返し	アラームの繰返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「平日」「休日」「1回のみ」
アラーム名	全角6／半角12文字まで入力できます。
アラーム音	アラーム音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」「アシストーク」 ・ビデオクリップ／LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合は、アラーム画像とスヌーズモードを設定することはできません。 ・着うたフル [®] をアラーム音に設定した場合、スヌーズモードを設定することはできません。 ・「アシストーク」を設定する場合は、「アラーム鳴動時に読み上げる設定にする」(▶P.358)をご参照ください。
スヌーズモード	いったんアラームを止めても、設定した時間が経過すると、アラーム音が鳴るように設定します。 「ON」「OFF」 ・スヌーズ間隔は1～10分の間で設定できます。

項目	説明
アラーム音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」～「Level1」「OFF」
アラーム画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
バイブレータ	バイブレータを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」「OFF」
優先設定	マナーモード設定時にアラームの設定でお知らせするか、マナーモードの設定でお知らせするかを設定します。 「アラーム優先」「マナー優先」 ・「アラーム優先」に設定しても、マナーモードを「ドライブ」に設定していた場合は、マナーモードの設定でお知らせします。

カウントダウンタイマーで時間を計る

最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを設定できます。

1 待受画面で**○**→[ツール]→[時計／カレンダー]→[カウントダウンタイマー]

カウントダウンタイマーが表示されます。

2 時間を入力(1秒～60分)→**○**(開始)

カウントダウンを開始します。

カウントダウン中に**○**(停止)／**○**(再開)を押して一時停止／再開できます。また、**□**(リセット)を押すとカウントダウンをやり直すことができます。

memo

◎ カウントダウンタイマーの画面で[田] (アラーム音) を押すと、カウントダウン終了時の動作を設定できます。「[田] カウントダウンタイマー音」「[田] カウントダウンタイマー音量」「[田] バイブレータ」「[田] 優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.354) をご参照ください。なお、カウントダウンタイマーには「アシストーク」を設定できません。

アラームを同時刻に設定した場合

◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム(各区間ごとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録できます。

1 待受画面で●→[ツール]→[時計/カレンダー]→[ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

- 計測開始前に、[田] (SPLIT) / [田] (LAP) を押してラップタイム/スプリットタイムの一覧を切り替えることができます。

2 ●(開始)

[田] (SPLIT) / [田] (LAP) を押すと、区間ごとのスプリットタイム/ラップタイムを記録します。

計測中に●(停止) / ●(再開) で計測を一時停止・再開できます。また、[田] (リセット) を押すと、計測中の記録を破棄します。

memo

◎ 計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラップタイム/スプリットタイムから削除されます。

SH歩数計を利用する

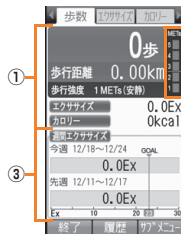
カロリーカウンターを利用して歩数をカウントし、歩行距離、エクササイズ量(身体活動量)、消費カロリーを表示します。また、歩数の履歴をグラフで表示して、時間別や日別で比較することもできます。

1 待受画面で●→[スポーツ]→[SH歩数計]

SH歩数計画面が表示されます。

「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」が「OFF」のときは、利用確認画面が表示されます。「はい」を選択してカロリーカウンターを設定してください。(▶P.206「カロリーカウンターを設定する」)

SH歩数計画面の表示について



「SH歩数計画面」

※1 歩き方や路面の状態によって歩数や歩行距離と誤差が出る場合があります。あらかじめご了承ください。

※2 一般的にカロリーは個人の年齢や性別によって、差が見られます。また、基礎代謝や食事など歩行以外の要因による消費・摂取カロリーや脂肪量の変動要因が存在するために、ここで表示する数値はあくまでも歩行のみによる参考値です。脂肪燃焼量が実際の体重変動に影響するとは限りません。

memo

◎ SH歩数計画面の計測項目について詳しくは、サブメニューの「SH歩数計ガイド」をご参照ください。

- ◎「カロリーカウンター設定」で身長や体重、歩幅などのユーザー情報を設定していないと、歩行距離や消費カロリーが正しく表示されません。ユーザー情報を設定してから、ご利用ください。
- ◎SH歩数計画面で●(履歴)を押すと、時間別の歩数履歴を確認できます。
- ◎履歴画面で[A]を押すと、時間別履歴→日別履歴→週別履歴の順に切り替わります。(C)を押して項目を選択して●(詳細)を押すと、歩数や距離、消費カロリーなどの詳細情報を確認できます。
- ◎「カロリーカウンター設定」の「カウンターリセット時刻」(▶P.206)で設定した時刻になると、その日の歩数がリセットされます。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M552)」(▶P.389)で「SH歩数計」を設定すると、[M552]を押してSH歩数計を起動することができます。
- ◎歩き始めは、誤カウントを防ぐため歩行を始めたかどうかを判断しています。4秒以上の歩行があると、そこまでの歩数を一度に表示します。(そのため、歩き始め約4秒間は表示が変わらず、その後歩数がまとめて表示されます。)
- ◎歩数・エクササイズ・カロリーを表示して本体を閉じると、サブディスプレイの表示は歩数表示になります。

SH歩数計のサブメニューを利用する

1 SH歩数計画面→[A] (サブメニュー)

2 カロリーカウンター設定	▶P.206「カロリーカウンターを設定する」
SH歩数計ガイド	SH歩数計のガイドを表示します。

電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

1 待受画面で●→[ツール]→[電卓]

[0]~[9]: 数字を入力

[.] : 小数点を入力

[+] : +

[×] : ×

[=] : %

[C] : C(計算前の数値のみをクリア)

[AC] : AC(オールクリア)

[÷] : ÷

[=] : =

[END] : END(終了)



◎計算がエラーとなった場合は、「E」と表示されます。

%を付加した計算について

例題	入力	計算結果
100の10%増しを計算	100+10%	110
100の10%引きを計算	100-10%	90
100は80の何%かを計算	100÷80%	125
100の10%を計算	100×10%	10

アシストとくを利用する

Eメール、Cメール合わせて最大10件の新着メールを、新着順に読み上げることができます。また、受信ボックス/送信ボックス内のメールの読み上げやアラーム鳴動時、スケジュール/タスクアラーム鳴動時に音声でお知らせすることもできます。

新着メールを読み上げる

新着メールの受信日時、差出人、件名、本文を読み上げることができません。

1 待受画面で●→[ツール]→[アシストーク]

使用上の注意画面が表示されます。

2 ●

アプリガイド画面が表示されます。

3 ●

新着メール画面が表示されます。

Ⓜ、[✕]/[#]: 音量調節

4 ●(再生)

新着メールの読み上げを開始します。

Ⓜ/Ⓜ: 前/次のメールを再生



《新着メール画面》



- 使用上の注意画面/アプリガイド画面で、[#]を押して「今後表示しない」にチェックを入れると、次回から表示されません。
- 読み上げが終了しても、メールは既読になりません。
- サブディスプレイに「サイドキー長押しで読上げ」と表示されている場合は、本体を閉じたまま[Ⓜ]を長押しすると、新着メールを読み上げることができます。読上げ中に[Ⓜ]を押すと次のメールを再生します。また、[Ⓜ]を長押しすると、読み上げを停止します。
- 新着メール受信時、新着ポップアップが表示されたときに「Eメール」「Cメール」を選択して、[Ⓜ] (読上げ) を長押しすると、新着メールの差出人、件名、本文を読み上げ、メールは既読になります。
- 待受画面で [Ⓜ] / [Ⓜ] / [Ⓜ] を選択して、[Ⓜ] (読上げ) を長押しすると、新着メールの差出人、件名、本文を読み上げ、メールは既読になります。
- フォルダロックしたフォルダ/迷惑メールフォルダ/シークレットフォルダ内に受信したメールなど、メールによっては、読み上げることができない場合があります。

受信メール/送信メール一覧画面でメールを読み上げる

受信メール/送信メール一覧画面で、メールの差出人、宛先、件名、本文を読み上げます。

■ 選択したメールを読み上げる場合

1 受信メール/送信メール一覧画面→[Ⓜ] (読上げ)

選択中のメールの読み上げを開始します。

■ 複数のメールを読み上げる場合

1 受信メール/送信メール一覧画面

→[Ⓜ] (連続読上げ) (長押し)

選択中のメールから順に読み上げを開始します。



memo

- 未読メールの読み上げを開始すると、既読メールになります。
- 読み上げ中に、[✕]/[#]を押すと音量調節ができます。Ⓜ/Ⓜを押すと前/次のメールを再生します。
- なかよしボックス/インフォボックス内のEメールも読み上げることができます。
- Eメールは最大4000バイトまで読上げ可能です。
- 本文が未受信のメールやデコレーションアニメ、Eメールお知らせ、緊急地震速報などは、読み上げることができません。

受信メール/送信メール内容表示画面でメールを読み上げる

表示中のメールの差出人、宛先、件名、本文を読み上げます。

1 受信メール/送信メール内容表示画面→[Ⓜ] (読上げ)

表示中のメールの読み上げを開始します。



◎メールの読み上げに関する注意事項については、「受信メール／送信メール一覧画面でメールを読み上げる」(▶P.357)の「memo」をご参照ください。

アラーム鳴動時に読み上げる設定にする

アラーム鳴動時に、アラーム時刻と設定した内容を読み上げるように設定できます。

- 1 アラーム一覧画面でアラームを選択→**⊙**(編集)
- 2 [アラーム音]→[アシスとーく]→[音声パターン]
→パターンを選択→**⊙**
- 3 [読上げ内容入力]→**⊙**(編集)→読み上げ内容を編集
→**⊙**→**⏮**(戻る)→**⏹**(完了)



◎アラームの詳しい設定方法については、「アラームで指定した時刻をお知らせする」(▶P.353)をご参照ください。

スケジュール／タスクアラーム鳴動時に読み上げる設定にする

アラーム鳴動時に、アラーム鳴動時刻と件名を読み上げるように設定できます。スケジュールの件名を入力していない場合は、詳細を読み上げます。

- 1 カレンダー→**⏹**(サブメニュー)
スケジュール／タスクリスト一覧画面で**⏹**(サブメニュー)を押しても操作できます。
- 2 [アシスとーく設定]→[ON]
- 3 パターンを選択→**⊙**

アシスとーくの設定をする

1 新着メール画面→**⏹**(設定)

サイドキー設定	本体を閉じた状態で、サイドキーを長押ししたときの機能を設定します。 「アシスとーく」「マナーモード」
カスタマイズ音声設定	メール、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームを読み上げるときのカスタマイズ音声を設定します。
新着メール読上げ音声設定	新着メールを読み上げるときのパターンを設定します。 「男声(カスタマイズ)」 「女声(カスタマイズ)」 「男声早口」 「女声早口」 「男声ゆっくり」 「女声ゆっくり」 「ロボット風」 「メール設定に従う」
ユーザー辞書設定	読み上げるときの単語の読み方を設定します。 1. ⏹ (サブメニュー)→[新規追加] 2. 見出し語欄を選択→ ⊙ →見出し語を入力 → ⊙ →読み欄を選択→ ⊙ →読みを入力 → ⊙ →[確定]→[戻る]
読上げ音量設定	新着メールを読み上げるときの音量を設定します。 「Level5」～「Level1」 「OFF」

読み上げルールについて

メール、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームの読み上げは、おおむね次の規則に基づいています。

■ 記号・絵文字・顔文字

記号・絵文字・顔文字も読み上げます。ただし、一部の記号を読み上げない場合があります。

また、同じ記号・絵文字・顔文字が続けて入力されている場合は、1つめのみ読み上げます。

■ 数字

数字が並んでいる場合は、最大20桁まで桁読みします。

例：1234→「センニヒャクサンジュウヨン」

■ 電話番号

数字の先頭に「0」が挿入されている場合や「-」「()」「」で区切られている場合は、桁読みせずに読み上げます。

例: 090-0001-XXXX → 「ゼロキョウゼロ ゼロゼロゼロイチ
XXXX」

■ 時刻

数字が「:」で区切られていると、時刻として読み上げます。「時」は1〜2桁、「分」と「秒」は2桁の場合に時刻と認識します。

例: 9:30:30 → 「クジ サンジュッパン サンジュウビョウ」

■ 日付

数字が「/」で区切られていると、日付として読み上げます。また、日付の前に「M」「T」「S」「H」が挿入されていると、年を元号(明治、大正、昭和、平成)として読み上げます。

例: H23/11/22 → 「ハイセイ ニジュウサンネン ジュウイチガ
ツ ニジュウニニチ」

■ 英字

英単語を認識して読み上げます。ただし、英字文字列によっては、認識できない場合があります。



- ◎ 漢字を使用した場合は、正しく読み上げができない場合があります。より正確に読み上げたい場合は、「ユーザー辞書設定」を行ってください。
※「ユーザー辞書設定」を行っても、文章によっては、読み上げが設定と異なる場合があります。

スマートリンク辞書で調べる

SHO11では、スマートリンク辞書を利用して単語の意味などを検索することができます。スマートリンク辞書は、「内蔵辞書／日英翻訳」と「ネット辞書」の2種類があります。「内蔵辞書／日英翻訳」はSHO11に内蔵されている辞書から検索し、「ネット辞書」は辞書サーバから検索し、結果を表示します。

また、スマートリンク辞書は、半角英字入力中に \curvearrowright を押しても起動することができます。

内蔵辞書／日英翻訳を利用する

内蔵辞書／日英翻訳では単語の検索や日英翻訳ができます。

■ 辞書の切り替え

1 待受画面で \odot →[ツール]

→[スマートリンク辞書]

→[内蔵辞書／日英翻訳]

内蔵辞書／日英翻訳画面が表示されます。

2 \square (切替) → [明鏡国語辞典MX] /

[ジーニアス英和辞典MX] /

[ジーニアス和英辞典MX] / [日英翻訳]

「明鏡国語辞典MX」

©KITAHAIRA Yasuo & Taishukan, 2009

「ジーニアス英和辞典MX」

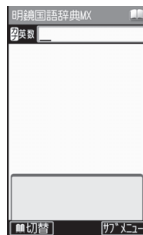
©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009

「ジーニアス和英辞典MX」

©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009

「日英翻訳」

©2008 SHARP



《内蔵辞書／
日英翻訳画面》

■ インクリメンタル検索モードで検索

1 内蔵辞書／日英翻訳画面→ \square (切替)

→[明鏡国語辞典MX] / [ジーニアス英和辞典MX] /

[ジーニアス和英辞典MX]

2 \square (サブメニュー) → [検索方法設定]

→[インクリメンタル検索]

3 検索したい単語を入力

1文字入力することにより、それに一致する検索結果一覧画面が表示されます。

4 検索候補を選択→○

詳細情報が表示されます。



memo

- ◎インクリメンタル検索モード時に入力文字種を切り替える場合は、を押します。また、サブメニューから「入力文字種切替」を選択しても切り替えることができます。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M552)」(▶P.389)で「内蔵辞書／翻訳」を設定すると、を押して内蔵辞書／日英翻訳を起動することができます。

■ キーワード検索モードで検索

1 内蔵辞書／日英翻訳画面→ (切替)

→[明鏡国語辞典MX]／[ジーニアス英和辞典MX]／
[ジーニアス英和辞典MX]

2 (サブメニュー)→[検索方法設定]→[キーワード検索]

3 検索ウィンドウを選択→○→検索したい単語を入力

→○→[検索]

検索結果一覧画面が表示されます。

4 検索候補を選択→○

詳細情報が表示されます。

■ 日英翻訳

日本語の文章を英語の文章に翻訳することができます。

1 内蔵辞書／日英翻訳画面→ (切替)→[日英翻訳]

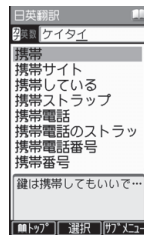
2 翻訳したい文章のキーワードを入力

1文字入力することにより、それに一致するキーワード候補一覧画面が表示されます。

3 キーワードを選択→○

4 翻訳したい文章を選択→○

翻訳結果が表示されます。



《キーワード候補
一覧画面》



memo

- ◎翻訳結果画面で (編集)→○で変更する文字を選択→キーワードを入力→○で候補を選択→○→ (完了)と操作すると、編集した内容に応じて翻訳結果が変更されます。

■ 内蔵辞書／日英翻訳で使える機能

1 内蔵辞書／日英翻訳画面→ (サブメニュー)

2 見出し語コピー	選択されている検索結果の見出し語をコピーします。
範囲指定コピー	検索結果の表示内容(日英翻訳は翻訳結果画面内の文字)を、最大128文字までコピーします。
しおりをはさむ	選択されている検索結果をしおりに登録します。
履歴一覧	選択中の辞書の検索履歴を新しいものから最大20件まで確認します。
しおり一覧	選択中の辞書で登録されたしおりを最大20件まで確認します。
ネット辞書で検索	ネット辞書に切り替えて検索します。(ただし、すでにネット辞書が起動している場合、選択することはできません。)

入力文字種切替	インクリメンタル検索モード時の入力文字種を切り替えます。 「カナ入力」「英数字入力」「数字入力」
検索方法設定	検索方法を切り替えます。 「インクリメンタル検索」「キーワード検索」
文字サイズ設定	文字サイズを変更します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
辞書の使い方	選択中の辞書の使いかたの説明を表示します。
編集画面に貼付	詳細情報画面の見出し語をメール本文やメモ帳などの文字入力画面に貼り付けます。 ・文字入力画面からスマートリンク辞書を起動した場合のみ利用できます。

※画面により表示される項目は異なります。

ネット辞書を利用する

■ 辞書の切り替え

1 待受画面で①→[ツール]

→[スマートリンク辞書]→[ネット辞書]

初回起動時には、利用規約が表示されます。
通信確認画面が表示されます。

2 [はい(以降非表示)]

「はい」を選択すると、次の利用時も通信確認画面が表示されます。
初回起動時には、次に検索結果表示時に画像を取得するかどうか確認するメッセージが表示されます。その後、ネット辞書画面が表示されます。



《ネット辞書画面》

3 辞書ウィンドウを選択→②→検索する辞書を選択→③

お買い上げ時に使用できる辞典は次のとおりです。

- ・「明鏡国語辞典MX.net」
©KITAHAIRA Yasuo & Taishukan, 2009
編集・発行:大修館書店
- ・「デジタル大辞泉」
©小学館
- ・「ジーニアス英和辞典MX.net」
©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009
編集・発行:大修館書店
- ・「プログレッシブ英和中辞典」
©小学館
- ・「Amazon.co.jp」
- ・「家庭医学大百科」
©Houken 2004
- ・「Yahoo!知恵袋」
©Yahoo Japan
- ・「ジーニアス和英辞典MX.net」
©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009
編集・発行:大修館書店
- ・「デジタル大辞泉」
©小学館
- ・「プログレッシブ和英中辞典」
©小学館
- ・「イミダス百科」
©集英社
編集:集英社
- ・「日本大百科全書」※
©小学館
※「ニッポニカ」および「ニッポニカ・プラス」を含みます
- ・「ホットベッパァー グルメ」
©RECRUIT
- ・「医者からもらった薬」
©Shigeru Kimura/Iyakuseidokenkyukai 2009
- ・「YouTube」



memo

- ◎ [国] (サブメニュー) → [辞書リスト更新] と操作すると、サーバに接続して最新の辞書リストに更新できます。
- ◎ 操作 ② で「すべての辞書」を選択すると、使用できるすべての辞書が検索対象となります。
- ◎ 「ダイレクト起動キー設定(M552)」(▶P.389) で「ネット辞書」を設定すると、[F12] を押してネット辞書を起動することができます。

■ ネット辞書で検索

1 ネット辞書画面で検索ウィンドウを選択→○

→検索したい単語を入力→○→[検索]

検索結果一覧画面が表示されます。

2 検索候補を選択→○

詳細情報が表示されます。



- 「ネット辞書」を利用する場合は、通信料がかかります。また、設定により、通信確認画面が表示されることがあります。
- 「画像取得設定」を「取得する」に設定している場合は、画像取得時に通信料がかかります。また、電波状態や取得した画像によっては表示できないことがあります。
- 詳細情報画面で「さらに詳しく」が表示されている場合は、ブラウザを起動してサイト上の詳細情報を閲覧できます。
- 「EZweb制限(M422)」が「ON」に設定されている場合は、ネット辞書をご利用できません。ロックNo.を入力し○を押して設定を一時的に解除してください。
- 通話中はネット辞書で検索できません。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ネット辞書をご利用できません。

■ ネット辞書で使える機能

1 ネット辞書画面→[A](サブメニュー)

2 見出し語コピー	選択されている検索結果の見出し語をコピーします。
範囲指定コピー	検索結果の内容を最大128文字までコピーします。
しおりをはさむ	選択されている検索結果をしおりに登録します。
履歴一覧	ネット辞書の検索履歴を新しいものから最大20件まで確認します。

しおり一覧	ネット辞書で登録されているしおりを最大20件まで確認します。
内蔵辞書で検索	内蔵辞書／日英翻訳に切り替えて検索します。(ただし、すでに内蔵辞書／日英翻訳が起動している場合、選択することはできません。)
辞書リスト編集	使用できる辞書のリストを編集します。
辞書リスト更新	サーバに接続し、使用できる辞書のリストを更新します。
検索方法設定	選択されているネット辞書の見出し語の検索方法を設定します。 「未選択」「前方一致」「後方一致」「部分一致」「完全一致」
検索範囲設定	選択されているネット辞書の検索範囲を設定します。 「見出し語」「全文」
文字サイズ設定	文字サイズを変更します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
通信確認画面設定	ネットワークに接続する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
画像取得設定	検索結果詳細画面で画像を取得するかどうかを設定します。 「取得する」「取得しない」
利用規約	ネット辞書の利用規約を表示します。
出典について	ネットワークに接続し、出典の詳細情報を表示します。
辞書の使い方	ブラウザを起動し、辞書の使いかたの説明を表示します。

※ 画面により表示される項目は異なります。

GPSロガーを利用する

GPS測位した移動軌跡を表示します。また、表示した内容をGPSログデータとして保存できます。

1 待受画面で●→[スポーツ]→[GPSロガー]

通信確認画面が表示されます。

2 [はい]

利用確認画面が表示されます。

3 ●

GPSロガー画面が表示され、現在地情報を取得します。

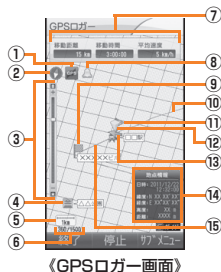
4 ●(開始)

移動軌跡の測定を開始します。



- ◎ 通信確認画面で、「はい(次回以降も同様)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎ 利用確認画面で、「#」を押して「今後表示しない」にチェックを入れると、次回から表示されません。
- ◎ 電池残量が少なくなると、移動軌跡は更新できません。
- ◎ 移動軌跡は、「測定周期設定」の設定時間にしたいが、最大1,500地点まで表示可能です。1,500地点に到達すると測定を停止します。(測定を停止せず、古いデータから順に上書きするように設定することもできます。)

■ GPSロガー画面について



《GPSロガー画面》

① GPS測位状況

📶：測位成功 📶：測位中

❌：測位失敗

② 画面の方向

③ 画面の拡大／縮小バー

④ 登録地点アイコン

⑤ 縮尺

⑥ 測定地点数

⑦ 移動距離／移動時間／平均速度

⑧ 目的地到着通知アイコン

目的地到着通知を設定すると表示されます。

⑨ 目的地

⑩ 移動軌跡

⑪ 測定開始地点

⑫ 現在地点

⑬ 進行方向

⑭ 選択地点情報

⑮ 目的地方向

■ GPSロガー画面のキー操作について

●(停止)／(再開)：GPSロガー測定中に測定を一時停止／再開

📍／📍：登録地点の1地点手前／1地点先を選択

📍：移動軌跡の25地点先／25地点手前を選択

📍：移動軌跡の1地点手前／1地点先を選択

📏：移動軌跡の高度を表示／非表示

1／3：測定開始地点／測定終了地点を選択

2／8：画面を上／下回転

4／6：画面を左／右回転

#／X：画面の拡大／縮小

⏏(終了)：GPSロガーの終了確認画面を表示*

*「はい」または「終了(測定停止)」を選択するとGPSロガーを終了します。移動軌跡の測定中の場合は、「終了(測定継続)」を選択するとバックグラウンドで移動軌跡の測定を続けることができます。


■ GPSロガー利用時のご注意

- お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。
- 歩行中の携帯電話の操作は大変危険です。必ず安全な場所に立ち止まって使用してください。
- GPS測位は、測定場所により時間がかかる場合や、測定できない場合があります。
- 通話中はGPS測位できません。
- 通信機能ご利用中はGPS測位できない場合があります。

■ GPSロガーのサブメニューを利用する

1 GPSロガー画面→ (サブメニュー)

2 登録地点	新規登録	▶右記「登録地点を登録する」
	一覧表示	▶P.365「登録地点を確認する」
	目的地設定	登録地点から目的地を設定します。 登録地点を選択→  (詳細) →  (登録)
測定データ	保存	▶P.365「GPSログデータを保存する」
	削除	測定中のデータを削除します。 ・測定中は操作できません。
GPSログ一覧	▶P.365「GPSログデータを保存／表示する」	

設定	目的地到着通知	現在地から目的地までの距離が、設定半径範囲に入ったときに通知するかどうかを設定します。 「100m」「250m」「500m」「1000m」「OFF」
	測定周期設定	測定中の測定周期を設定します。 「15秒」「30秒」「1分」「3分」 ・測定中は操作できません。
	測定データ上書設定	測定中の移動軌跡が1,500地点を超えたときに、データを上書きするかどうかを設定します。 「上書きする」「上書きしない」
	タイムゾーン設定	GPSで取得した現在地情報に対して、時差を設定できます。 現在地情報を取得 →タイムゾーンを入力→  (完了)
GPSロガーガイド	GPSロガーのガイドを表示します。	



memo

◎目的地到着通知は、GPSロガー表示中のみ有効です。

■ 登録地点を登録する

登録地点を登録すると、GPSロガー画面にアイコン表示したり、目的地に設定したりできます。

1 GPSロガー画面→ (サブメニュー)→[登録地点] →[新規登録]

2 [現在地を登録]／[緯度経度から登録]

3	地点名	地点名を入力します。 地点名を入力→●
	アイコン	アイコンを登録します。 アイコンを選択→●
	緯度経度	緯度と経度を入力します。 緯度と経度を入力→● ・「現在地を登録」時は、GPS測位で取得した緯度経度が入力されます。
	登録地点表示設定	登録地点を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	目的地設定	目的地に設定します。 「ON」「OFF」

4 [A] (登録)



memo

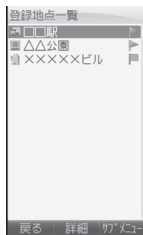
- ◎ 登録地点は50件まで登録できますが、表示できるのは20件までです。
- ◎ 目的地は、1件のみ設定できます。

■ 登録地点を確認する

1 GPSロガー画面→[A] (サブメニュー)

→[登録地点]→[一覧表示]

登録地点一覧画面が表示されます。



《登録地点一覧画面》

■ 登録地点一覧画面のサブメニューについて

登録地点一覧画面で[A] (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。

新規登録	▶P.364「登録地点を登録する」
削除	登録地点を1件削除／全件削除します。 ▶P.87「データを削除する」
登録地点表示設定	登録地点を表示するかどうかを設定します。 登録地点を選択→●(表示／非表示) →[A] (実行)→[はい]
目的地設定	登録地点から目的地を設定します。 登録地点を選択→●(詳細)→●(登録)
ソート	登録地点を並び替えます。 「北から南へ」「南から北へ」「アイコン順」 「登録名順」
登録件数	登録件数を表示します。

■ GPSログデータを保存／表示する

■ GPSログデータを保存する

GPSロガーで測定した内容をGPXファイル形式のGPSログデータとして、データフォルダに保存します。

1 GPSロガー画面→[A] (サブメニュー)→[測定データ]

→[保存]

2 [全て保存]／[日時指定で保存]／[地点指定で保存]

「日時指定で保存」を選択したときは、開始日時と終了日時を入力します。

「地点指定で保存」を選択したときは、開始地点と終了地点を入力します。

3 ●



memo

- ◎ 測定中はGPSログデータを保存できません。

■ GPSログデータを表示する

1 GPSロガー画面→**[A]** (サブメニュー)→**[GPSログ一覧]**

2 「GPSログ」フォルダを選択→**○**

→GPSログデータを選択→**○**



memo

◎ GPSログデータ表示中は**[A]** (編集) で、日時や地点を指定して編集できます。

◎ 保存・編集したGPSログデータは、microSDメモ리카ードにコピーしてパソコンで確認できます。(▶P.318「GPSログデータを確認する」)(別途、GPXファイルを表示するソフトが必要です。)

バッテリーメーターを確認する

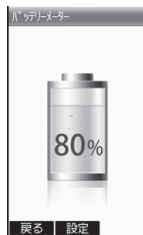
電池パックの電池残量をグラフィカルに表示します。

電池残量が「LOW」と表示されたら充電することをおすすめします。

1 待受画面で**○**→**[ツール]**

→**[バッテリーメーター]**

電池残量が20～90%のときに10%単位で表示します。10%以下の場合は「LOW」、90%を超えている場合は「FULL」と表示します。



《バッテリーメーター画面》



memo

◎ バッテリーメーター画面で**○**を押すと、電池レベル状態のピクトの表示方法を設定できます。(▶P.378「電池残量の表示を設定する(M318)」)

FMトランスミッターを利用する

LISMOなどの音声をFM電波で送信し、FMチューナーを搭載しているカーステレオなどで聴くことができます。

FMトランスミッターをご利用になる前に

- FMトランスミッターは、無線局の免許を必要としない微弱電波を使用しています。このため、受信側の機器や周囲の状況により、ノイズや音の途切れ、ひずみなどが発生する場合があります。
- FMトランスミッター用のアンテナは内蔵されています。良好な送信をするためにSH011を開いた状態でご使用することをおすすめします。
- SH011と受信側の機器との間に障害物がある場合や、SH011に金属類を近づけた場合などもノイズや音の途切れ・ひずみなどの原因となりますのでご注意ください。
- ノイズや音の途切れ・ひずみなどが発生する場合は、SH011を受信側の機器のアンテナに向けるようにするなど、SH011の向きを変えて良好に聴こえる方向を探してください。
- Bluetooth®接続中やステレオイヤホン/USBケーブルを接続している場合はFMトランスミッターで音声を出力できません。
- FMトランスミッターは海外モード、および電源を入れてから一度も国内の圏内になっていない(電波OFFモード含む)状態では、使用できません。





FMトランスミッター用内蔵アンテナ部

FMトランスミッター(M271)

1 待受画面で

2 音楽再生中	LISMOで音楽再生中にFMトランスミッターで出力するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
ナビアプリ中	ナビアプリ中にFMトランスミッターで出力するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
周波数設定	FMトランスミッターの出力周波数を設定します。 「85.0MHz」「86.4MHz」「87.4MHz」 「88.2MHz」「89.6MHz」

memo

- ◎ FM放送局の電波干渉を避けるため、FM放送局の周波数とは異なる周波数に設定してください。
- ◎ LISMOで楽曲を再生中に  を押しても、音出力先をスピーカー／イヤホン、またはFMトランスミッターに切り替えることができます。
- ◎ LISMOで楽曲を再生中に  を押しても、周波数設定を変更することができます。
- ◎ 音楽再生中のFMトランスミッターの設定はLISMO設定画面から変更することができます。
- ◎ FMトランスミッター出力中は、SH011のスピーカーから各プレイヤーの音声は出力されません。ただし、その他の音声(音声着信など)はFMトランスミッター出力を一時中断／終了し、SH011のスピーカーから出力されます。
- ◎ LISMOで設定されたサウンド設定(おすすめ効果設定、DBEX効果設定、イコライザ設定、BASS設定、サラウンド設定、空間エフェクト設定、ボイスキャンセル設定)は、FMトランスミッター出力中は無効になります。受信機側で設定してください。
- ◎ マナーモードの「ON」／「OFF」が変更されても、音量は変更されません。
- ◎ 通信を行わない充電ケーブル以外のケーブル、ステレオイヤホン接続したときは、FMトランスミッターは一時停止され、音声はスピーカー／イヤホンから聞こえるようになります。

- ◎ Bluetooth®の「登録機器一覧」で、オーディオ機器を選択したときは、FMトランスミッターは一時停止され、音声はBluetooth®機器から聞こえるようになります。
- ◎ ハンズフリー機器と接続中は、FMトランスミッターを利用できない場合があります。

FMトランスミッターで音声を出力する

あらかじめ「FMトランスミッター(M271)」で「音楽再生中」または「ナビアプリ中」を「ON」に設定してください。

1 LISMO／EZナビウォーク／EZ助手席ナビを起動

音声をFM電波で送信します。

2 受信側の機器で周波数を合わせる

周波数については「FMトランスミッター(M271)」(▶左記)をご参照ください。

memo

- ◎ 音量の調節は、受信機側の機器で行ってください。SH011から出力される音量は固定です。

機能設定をする

機能設定の方法を覚えよう	370
現在の設定を確認する	370
時間や料金の目安を確認する (M1)	370
音やランプの設定を変える (M2)	372
画面や照明の設定を変える (M3)	376
プライバシーや制限を設定する (M4)	380
ユーザー補助を設定する (M5)	387
モードを設定する (M6)	397
操作方法を調べる (M#)	402

機能設定の方法を覚えよう

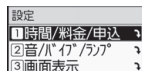
機能の内容ごとにM1～M6、M0およびM#のグループに整理されていますので、設定する機能を簡単に呼び出すことができます。

機能を設定するには、待受画面で●を押してダイヤルキーで機能No.を入力する方法と、機能の一覧から⊕で選択する方法があります。ここでは、機能の一覧を表示して⊕で選択する方法について説明します。

■「着信設定(M21)」を選択する場合

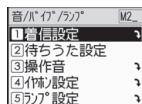
1 待受画面で●→⊕で「設定」を選択→●

機能グループの一覧が表示されます。



2 「音／バイブ／ランプ」

選択できる機能の一覧が表示されます。



3 「着信設定」

選択した機能を設定する画面が表示されます。



◎ 通話中は、「プロフィール(M0)」以外の機能設定を使用できません。

現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。

1 待受画面で●→[設定]→Ⓐ(設定確認)

各機能の設定状況の表示は、⊕で切り替えることができます。



◎ お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.416)をご参照ください。

◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「時間／料金／申込(M1)」など、機能によっては設定状況が表示されません。

時間や料金の目安を確認する(M1)

EZwebに接続して料金の目安を確認する(M11)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「確認する」(▶P.176)のページを表示します。

1 待受画面で●[1][1]→[はい]

時間／料金の目安を確認する(M12)

最後にかけた電話の通話時間／通話料金と、今までにかけた電話の累積通話時間／累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間や通話料金はすべて目安です。正確なものではありません。

1 待受画面で●[1][2]

2 音声電話(M121)	日本でかけた電話の通話時間／通話料金の目安を確認します。
音声電話(海外)(M122)	海外でかけた電話の通話時間の目安を確認します。

Ⓐ(月毎)を押すと、月ごとの累積通話時間目安／累積通話料金目安が表示されます。⊕で表示月を切り替えます。

Ⓔ(リセット)を押すと、項目を選択してリセットできます。表示される項目は、画面によって異なります。

累積時間／料金*	累積通話時間目安と累積通話料金目安をリセットします。
月毎累積	Ⓔ(月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全時間／料金*	前回リセット日時以降のすべての数値をリセットします。

*「音声電話(海外)」を選択した場合は、「累積時間」「月毎累積」「全時間」と表示されます。

memo

- ◎「音声電話(海外)」を選択した場合は、通話料金は表示されません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話時間／通話料金が更新されない場合があります。
- ◎表示可能な最大値(999時間59分59秒、999,999,999円)を超えた場合は、0に戻ります。
- ◎月ごとの累積通話時間目安／累積通話料金目安は、毎月1日～月末までを集計したものです。月が変わると自動的に集計され、3ヶ月より前の情報は消去されます。

通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。

1 待受画面で●[1][3]→[ON]／[OFF]

memo

- ◎表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

通話料金のレートを設定する(M14)

「時間／料金(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるために倍率を設定します。

1 待受画面で●[1][4]→[音声電話]

2 ロックNo.を入力→●→通話料金レートを入力→●

■ 設定倍率表

各料金プランごとに以下の倍率を設定してください。

ご加入の料金プラン		音声電話(倍率)
プランLL／プランLLシンプル		1.5倍
プランL／プランLシンプル		1.2倍
プランM／プランMシンプル		1.4倍
プランS／プランSシンプル		1.6倍
プランSS／プランSSシンプル／プランE／プランEシンプル		2.0倍
デイトタイムL	主に平日昼間にau電話にかけられるお客様	1.0倍
	主に平日昼間にau電話以外にかけられるお客様	1.5倍
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	3.0倍
デイトタイムS	主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	4.8倍
シンプルプランL		1.0倍
シンプルプランS		1.5倍



- ◎ 表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

PCサイトビューアー通信量の目安を確認する (M15)

1 待受画面で 1 5

PCサイトビューアーの前回通信量の目安と今までの累積通信量の目安が表示されます。

(月毎)を押すと、月ごとの累積通信量の目安が表示されます。 で表示月を切り替えます。

(リセット)を押すと、「累積通信量」「月毎累積」「全通信量」をリセットできます。

累積通信量	累積通信量をリセットします。
月毎累積	(月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全通信量	前回リセット日時以降のすべての数値をリセットします。

EZwebに接続して各種申込をする (M16)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込み／変更する」(▶P.176)のページを表示します。

1 待受画面で 1 6 → [はい]

音やランプの設定を変える (M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・充電／着信ランプの設定を行います。

- ・「着信設定(M21)」のカラー選択を「ALL」に設定した場合は、電池の持ちが悪くなる場合があります。










音声着信時の動作を設定する (M211)

1 待受画面で 2 1 1

(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
(音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」「OFF」 ・待受画面で 2 1 → (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」～「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
(画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
(バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
(ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン7」「OFF」 ・点滅色は「カラー1」～「カラー7」「ALL」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。










Eメール受信時の動作を設定する(M212)

1 待受画面で●

 (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 ・待受画面で●   →  (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」～「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
 (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン7」 「OFF」 ・点滅色は「カラー1」～「カラー7」「ALL」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
 (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」







指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)

1 待受画面で●

 (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 ・待受画面で●   →  (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」～「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
 (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン7」 「OFF」 ・点滅色は「カラー1」～「カラー7」「ALL」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
 (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」








お知らせ受信時の動作を設定する(M214)

1 待受画面で●214

2	 (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
	 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 ・待受画面で●21→  (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」～「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
	 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン7」 「OFF」 ・点滅色は「カラー1」～「カラー7」「ALL」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
	 (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

Cメール受信時の動作を設定する(M215)

1 待受画面で●215

2	 (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
	 (音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 ・待受画面で●21→  (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」～「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	 (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
	 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
	 (ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン7」 「OFF」 ・点滅色は「カラー1」～「カラー7」「ALL」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
	 (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

号外ニュース受信時の動作を設定する (M216)

1 待受画面で 2 1 6

2 (音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
(音量)	音量を設定します。 「STEP ↑」「STEP ↓」「Level5」～「Level1」 「OFF」 • 待受画面で 2 1 → (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」～「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
(バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン5」 「OFF」 • 「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
(ランプ)	充電／着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」～「パターン7」 「OFF」 • 点滅色は「カラー1」～「カラー7」「ALL」で設定します。 • 「メロディ連動」に設定しても、音データに充電／着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

キー操作などの操作音を設定する (M23)

1 待受画面で 2 3

2 キー操作音 (M231)	キーを押したときの操作音の音量を設定します。 「Level5」～「Level1」「OFF」
OK音 (M232)	設定・登録完了音の音量を設定します。 「Level5」～「Level1」「OFF」
NG音 (M233)	エラー音の音量を設定します。 「Level5」～「Level1」「OFF」
オープン音 (M234)	本体を開いたとき(オープン音)／本体を閉じたとき(クローズ音)の音量や音色を設定します。 「Level5」～「Level1」「OFF」 • (音色) を押すと、音色を設定できます。
クローズ音 (M235)	
充電開始音 (M236)	充電開始音の音量を設定します。 「Level5」～「Level1」「OFF」
充電完了音 (M237)	充電完了音の音量を設定します。 「Level5」～「Level1」「OFF」
ウェイクアップトーン (M238)	電源を入れたとき(ウェイクアップトーン)／電源を切ったとき(パワーオフトーン)の音・音量・画像・バイブレータ・充電／着信ランプの動作を設定します。 • 設定については、「音声着信時の動作を設定する (M211)」(▶ P.372)をご参照ください。
パワーオフトーン (M239)	

(音量一括) を押すと、「キー操作音 (M231)」～「パワーオフトーン (M239)」の音量を一括で設定できます。

イヤホンの接続を設定する (M24)

1 待受画面で

2 イヤホン種類 (M241)	接続するイヤホンの種類を設定します。 「マイクなし」「マイクつき」
音出力先 (M242)	イヤホンを接続したときにスピーカーにも音を出力するかどうかを設定します。 「イヤホン」「イヤホン+スピーカー」
オート着信 (M243)	イヤホン接続時の着信に対して、設定した時間が経過すると自動応答するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 応答時間は1～30秒の間で設定できます。

通話中ランプ・お知らせランプを設定する (M25)

1 待受画面で

2 通話中ランプ (M251)	通話中に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 充電／着信ランプの設定については、「音声着信時の動作を設定する (M211)」(▶ P.372)をご参照ください。
お知らせランプ (M252)	通知アイコンが表示されているときに、充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

ワイヤレス機能利用時の音声出力を設定する (M27)

FMトランスミッター、Bluetooth®機能利用時の音声出力についての設定を行います。

1 待受画面で

2 FMトランスミッター	▶ P.367「FMトランスミッター (M271)」
Bluetooth	▶ P.326「Bluetooth®機能を利用する」

画面や照明の設定を変える (M3)

待受画面に表示する画像を設定する (M311)

1 待受画面で

2 オリジナル	オリジナルのデータから設定します。
データフォルダ	データフォルダから設定します。
EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロードします。
ケータイアレンジに従う	ケータイアレンジ設定に従います。
OFF	壁紙を表示しません。



◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大／縮小したりできます。

待受画面に表示する情報を設定する(M312)

1 待受画面で● 3 1 2

2 待受テロップ	▶ P.188「待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する(M312)」
待受ウィンドウ	
検索ウィンドウ	検索ウィンドウを表示するかどうかを設定します。 「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
ショートカットアイコン	待受ショートカットアイコンを表示するかどうかを設定します。 「常に表示」「非表示」
表示パターン	表示情報の配置を設定します。 「パターン1」～「パターン4」 ・パターンを選択→[a](表示)→[a](左右)と操作すると、検索ウィンドウと待受ウィンドウの配置を入れ替えることができます。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、待受テロップと待受ウィンドウが表示されません。
時計／カレンダー	時計／カレンダーの表示を設定します。 「デジタル時計」「アナログ時計」「カレンダー」「日本時計」「OFF」 ・選択したデータによっては⊕で表示位置を調整できます。 ・「日本時計」に設定すると、「エリア設定」で設定しているエリアの時刻と日本時間が表示されます。

メール送信中画面やメール受信中画面を設定する(M313/M314)

1 待受画面で● 3 1 2

2 メール送信中画面(M313)	Eメール送信中やCメール送信中に表示する画像を設定します。
メール受信画面(M314)	新着メール問合せでEメールを受信中に表示する画像を設定します。 ・Eメールを自動受信する際は、メール受信画面は表示されません。

3 オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
データフォルダ	データフォルダから選択します。
EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロードします。
ケータイアレンジに従う	ケータイアレンジ設定に従います。



memo

◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大／縮小したりできます。

EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)

1 待受画面で● 3 1 5

2 オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
データフォルダ	データフォルダから選択します。
EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロードします。



memo

◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大／縮小したりできます。

パールビューを設定する(M316)

パールビューを設定すると、隣の人から表示内容をのぞかれにくくすることができます。パールビューは、**[9/12]**を長押しして設定／解除します。

1 待受画面で●**[3]****[1]****[6]**

2 視野ブロック画像	パールビューの画像を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「ゲータイアレンジに従う」「シャープサイトで探す」 ・「オリジナル」を選択した場合、 [R] (再生)を押すと設定後の画面を確認できます。 また、画像の種類によってはタイルの表示倍率などを設定できます。
フィルタレベル	パールビューの濃度を設定します。 「濃い」「標準」「薄い」 ・「濃い」「標準」を選択した場合、 [A] (微調整)を押すと数値を入力してパールビューの濃度を微調整できます。
マナーモード連動	パールビューをマナーモードと連動させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」



memo

◎一部のアプリ起動中は、パールビューが解除されます。

鮮やかモードを設定する(M317)

メインディスプレイの鮮やかさを設定します。

1 待受画面で●**[3]****[1]****[7]**

2 **[標準]**／**[ビビッド]**／**[シャープネス]**／**[ダイナミック]**

電池残量の表示を設定する(M318)

1 待受画面で●**[3]****[1]****[8]**

2 切替表示	ディスプレイ表示後に電池残量を一時的にパーセント表示にします。 ・しばらくすると、アイコン表示に切り替わります。
残量%表示	電池残量をパーセント表示にします。 電池残量が90%を超えるときは「 [Full] 」、10%以下のときは「 [Low] 」で表示されます。
アイコン表示	電池残量をアイコン表示にします。

サブディスプレイを設定する(M32)

1 待受画面で●**[3]****[2]**

待受画面(M321)	本体を閉じた状態での時計表示を設定します。 「デジタル時計」「アナログ時計」 「スケジュール」
音声着信時(M322)	本体を閉じた状態での音声着信時のサブディスプレイ表示を設定します。 「着信表示のみ」「相手表示」「OFF」
Eメール受信時(M323)	本体を閉じた状態でのEメール受信時のサブディスプレイ表示を設定します。 「受信表示のみ」「差出人表示」 「差出人／件名表示」「OFF」
Cメール受信時(M324)	本体を閉じた状態でのCメール受信時のサブディスプレイ表示を設定します。 「受信表示のみ」「差出人表示」 「差出人／本文表示」「OFF」
お知らせ受信時(M325)	本体を閉じた状態でのお知らせ受信時にサブディスプレイ表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

号外ニュース受信時 (M326)	本体を閉じた状態での号外ニュース受信時にサブディスプレイ表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
FeliCa通信中 (M327)	本体を閉じた状態でのFeliCa通信中にサブディスプレイ表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
クローズ時 (M328)	本体を閉じたときにサブディスプレイに表示されるアニメーションを設定します。 「パターン1」～「パターン3」「OFF」

メインディスプレイ照明やキー照明を設定する (M33)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、キー照明や充電中の画面照明の設定ができます。

1 待受画面で ● [3] [3]

2 ディスプレイ照明 (M331)	照明点灯時間	操作時に照明を点灯する時間を設定します。 5～60秒
	微灯時間	「照明点灯時間」経過後、消灯するまでの時間を設定します。 000～180秒
	明るさ設定	画面照明の明るさを設定します。 「Level1」～「Level5」「自動調節モード」 ・「自動調節モード」を選択すると、光センサーで周りの明るさを感知して、画面照明を自動的に調整します。ただし、周りの明るさによっては自動調節がうまくいかない場合や、多少ちらつくことがあります。が、異常ではありません。

キー照明 (M332)	暗い場所で、キー照明を点灯するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
充電中表示 (M333)	充電中に画面照明を常時点灯するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

各画面の文字サイズを設定する (M34)

1 待受画面で ● [3] [4]

2 入力文字 (M341)	文字入力時の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
メール表示 (M342)	Eメール、Cメール、緊急地震速報の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」「極小」「超極小」
EZweb表示 (M343)	EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
アドレス帳 (M344)	アドレス帳の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
履歴 (M345)	履歴の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
電話番号 (M346)	電話番号入力画面などの文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」

[A] (一括設定)を押すと、「入力文字 (M341)」～「電話番号 (M346)」の文字サイズを一括で設定できます。



memo

● 一括設定で「中」「やや小」「小」を選択しても、「電話番号 (M346)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

画面に表示される文字フォントを変更する (M35)

1 待受画面で **3** **5**

2 [スタンダード(ゴシック)]/[太ゴシック]/
[SHスリムタッチ]



memo

◎「小」以下の文字サイズの場合やソフトキー表示文字は、「文字フォント(M35)」の設定にかかわらず、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示されます。また、アプリケーションによっては、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示される場合もあります。

日本語と英語の表示を切り替える (M36)

1 待受画面で **3** **6** → [日本語]/[English]

プライバシーや制限を設定する (M4)

SH011を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにSH011をロックしたり、設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

1 待受画面で **4** **1** **1**

2 [ON]→ロックNo.を入力→◎

解除するときは「OFF」を選択します。

3 [30秒]/[1分]/[3分]/[10分]/[1時間]/
[3時間]/[OFF]

オートロックが設定されると、待受画面に が表示され、ロックがかかります。



memo

◎ オートロックを一時的に解除するには、ロックNo.を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。

オートロックが設定されていても有効な操作

◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話
上記の緊急通報番号へは、番号を入力して を押すと、電話をかけることができます。

※ただし、緊急通報番号を入力しても、 を押すまでは画面に番号は表示されません。

※緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

◎ かかってきた電話への対応

着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答することもできます。

◎ 電源のON/OFF

◎ を長押しして大音量ブザーを鳴らす(「大音量ブザー(M26)」を「ON」に設定している場合)

◎ アラーム音の鳴動を停止

◎ ストップウォッチ計測中の操作

◎ フェイク着信の利用

本体を閉じたときにロックする(M412)

本体を閉じたり、電源を入れたりするたびに、SH011をロックします。

1 待受画面で **4** **1** **2**

2 [ON]→ロックNo.を入力→◎

クローズロックが設定されると、待受画面に が表示され、ロックがかかります。



- クローズロックを解除するには、ロックNo.を入力します。
- クローズロック設定中の有効な操作は、「オートロック(M411)」と同じです。

アドレス帳の操作を制限する(M414)

アドレス帳の表示／操作や発信履歴／着信履歴の表示をロックNo.により制限します。

1 待受画面で●[4][1][4]

2 [ON]→ロックNo.を入力→●

着信時相手表示の設定画面が表示されます。
解除するときは「OFF」を選択します。

3 [表示する]／[表示しない]

「表示する」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手からの着信／受信があった場合、名前などが表示されます。

遠隔ロックを設定する(M415)

SH011を紛失した場合などに、特定の電話からSH011へ電話をかけて着信を繰り返すことにより、SH011を他人が使えないように遠隔操作で「オートロック(M411)」(▶P.380)「FeliCaロック(M413)」(▶P.215)「アドレス帳ロック(M414)」(▶上記)をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でauお客様センターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」をかけることができます(安心ロックサービス)。(▶P.382)

1 待受画面で●[4][1][5]→ロックNo.を入力→●

有効番号リスト	<p>電話番号を3件まで登録できます。</p> <p>1. [新規登録] 2. [直接入力]→電話番号を入力→●→[完了] アドレス帳、発信履歴、着信履歴、送信履歴(送信メール履歴)、受信履歴(受信メール履歴)、メモ帳、プロフィールから電話番号を選択したり、「公衆電話」を選択することもできます。 ※「データ消去」が「消去する」に設定されていると、「公衆電話」を選択できません。</p>
指定時間	最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の着信があるまでの制限時間を1～10分の間で設定します。
着信回数	遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を3～10回の間で設定します。
データ消去	<p>遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M453)」を実行して、データを消去するかどうかを設定します。</p> <p>ただし、遠隔ロックの有効番号リストは「メモリリセット(M453)」の対象外となります。</p> <p>「消去する」「消去しない」</p>
本体ロック解除	<p>本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを解除できるかどうかを設定します。</p> <p>有効: 本体の操作と遠隔操作で解除可能 無効: 遠隔操作のみで解除可能</p>

3 [A](保存)

登録した電話から遠隔ロックをかけるには

有効番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)でSH011へ電話をかけると、「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」をかけることができます。



● 遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。

- ◎ SH011の電源が入っていない場合や、SH011がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M596)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にSH011がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ◎ 着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
 - ・「遠隔ロック(M415)」の設定を行った場合
 - ・「機能リセット(M452)」「オールリセット(M455)」した場合
- ◎ 次の場合は、着信回数はカウントされません。
 - ・非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
 - ・通話中の割込着信の場合
- ◎ 着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ◎ 遠隔ロック操作中にSH011で電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモで応答しても、その着信はカウントされます。また、「着信拒否(M43)」で着信拒否を設定した電話番号からの着信もカウントされます。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、遠隔ロックの動作保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

■ 安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でも、auお客様センターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」をかけることができます。

安心ロックサービスは、無料で利用できます。

■ auお客様センターに電話して遠隔ロックをかける／解除する

【au電話から】局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】☎0077-7-113(無料)

- ・受付時間は、24時間です。
- ・音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。

■ auお客さまサポートで遠隔ロックをかける／解除する

auお客さまサポート(<https://cs.kddi.com/>)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。



- ◎ 安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。(紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

■ 安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- ・安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠隔ロックをかけます。
- ・SH011の電源が入っていない場合や、SH011がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M596)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にSH011がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ・au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ・SH011を紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを行うことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフターサービスについて」(▶P.411)をご参照ください。

■ 遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のようにSH011の使用が制限されます。

- ・「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」が一時的にかかります。
- ・「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示しない」に設定されます。
- ・待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- ・アラーム／スケジュールアラーム／タスクアラームは、起動しません。
- ・au Media Tunerの録画は開始されません。
- ・着信音や受信音、着信画像に、データフォルダのデータを設定している場合は、一時的にお買い上げ時の音や画像に戻ります。また、受信中画像は表示されません。



遠隔ロック中でも有効な操作

◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話
上記の緊急通報番号へは、番号を入力して[]を押すと、電話をかけることができます。

※ただし、緊急通報番号を入力しても、[]を押すまでは画面に番号は表示されません。
※緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

各機能の利用を制限する(M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限することができます。

1 待受画面で \odot 42

2 ダイヤル発信制限(M421)	ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、アドレス帳の登録・修正を制限します。 「ON」「OFF」 ・ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。 ・110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への発信 ・メモリNo.、アドレス帳からの発信
EZweb制限(M422)	EZwebの利用を制限します。 「ON」「OFF」
PCサイトビューアー制限(M423)	PCサイトビューアーの利用を制限します。 「ON」「OFF」
メール制限(M424)	Eメール/Cメール/緊急地震速報の利用を制限します。 「ON」「OFF」 ・メール制限中でも、メールは受信できます。

EZアプリ制限(M425)	EZアプリの利用を制限します。 「ON」「OFF」
Media Tuner制限(M426)	au Media Tunerの起動を制限します。 「ON」「OFF」



◎各機能の制限中は、ロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M427)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M427)」が「表示する」になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

1 待受画面で \odot 427→[表示する]/[表示しない]→ロックNo.を入力→ \odot

「表示する」に設定すると、が表示されます。



◎電源をOFFにすると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。
◎「ダイレクト起動キー設定(M552)」(▶P.389)で「シークレット」を設定すると、を押してシークレット表示を設定することができます。

着信を拒否する(M43)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

1 待受画面で ● **4** **3** → **[音声着信]** → **ロックNo.を入力**
→ ●

2 指定番号	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「無応答切断」「OFF」 ・ ☑ (番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話番号を20件まで登録することができます。
非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「非通知用メッセージ」「OFF」
公衆電話	公衆電話からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「公衆電話メッセージ」「OFF」
通知不可能	電話番号を通知できない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「OFF」
アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「無応答切断」「留守メモ録音」「OFF」
海外ローミング中全拒否	「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときに着信があった場合、すべての着信を拒否します。 「ON」「OFF」
着信履歴保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

memo

◎ 着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

拒否メッセージ1	この電話番号からの電話はお受けできません
拒否メッセージ2	誠に申し訳ありませんが、ただいま都合により電話をお受けすることができません
無応答切断	(接続できなかったことをアナウンスでお知らせします)
非通知用メッセージ	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に186をつけておかけ直してください
公衆電話メッセージ	公衆電話からの電話はお受けできません
留守メモ録音	(簡易留守メモの応答メッセージが流れます)

◎ お留守番サービス(▶P.226)もしくは着信転送サービス(▶P.231)の無応答転送／フル転送を設定している場合は、「無応答切断」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。

◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「海外ローミング中全拒否」「着信履歴保存」以外の設定はできません。

◎ 割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

ロックNo.を変更する(M44)

ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁～8桁のお好みの数字に設定できます。

1 待受画面で ● **4** **4**

2 現在のロックNo.を入力 → ●

初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定「1234」を入力します。

3 新しいロックNo.を入力 → ● → **[はい]**

設定や保存データをリセットする(M45)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている内容を削除できます。

1 待受画面で●[4][5]

2 学習情報リセット (M451)	通常変換機能／予測変換機能の学習内容と、絵文字／デコレーション絵文字／記号／顔文字の使用履歴(絵文字／デコレーション絵文字／記号／顔文字の欄の1行目)をリセットします。
機能リセット (M452)	各機能の設定をすべてリセットします。 ▶P.416「機能リセット(M452)でリセットされる内容」
メモリリセット (M453)	メモリに保存されている内容をすべて削除します。 ▶P.423「メモリリセット(M453)でリセットされる内容」
EZアプリリセット (M454)	EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定をすべてリセットします。
オールリセット (M455)	「時間／料金(M12)」[PCサイトビューアー通信量(M15)]で行うリセット操作、「学習情報リセット(M451)」[機能リセット(M452)]「メモリリセット(M453)」[EZアプリリセット(M454)]を一度に行います。

3 [はい]→ロックNo.を入力→●→[はい]



memo

◎他に起動している機能がある場合はリセットできません。他の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

■リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M453)」[EZアプリリセット(M454)]「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリも含め、EZアプリはすべて削除されます。



memo

- ◎「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」「モバイルモンキー」は削除されません。
- ◎おサイフケータイ®対応のEZアプリはサービス解除されていない場合は削除されません。削除するときは、各サービスの提供画面でサービスを解除してください。
- ◎削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

PINコードを設定する(M47)

第三者によるau ICカードの無断使用を防止するために、au ICカードにはPINコード機能があります。

1 待受画面で●[4][7]

2 PINコード変更(M471)	<p>PIN1コード／セキュリティPINコードを変更する場合は、「入力可否設定(M472)」を「入力必要」に設定してください。</p> <p>1. [PIN1]／[セキュリティPIN]／[署名PIN] 「署名PIN」を選択した場合は、取得した証明書の一覧が表示されます。変更する証明書を選択して●を押します。</p> <p>2. 現在のPINコードを入力→●→● →新しいPINコードを入力→●→● →もう一度新しいPINコード(確認用)を入力 →●→[H](登録)</p>
入力可否設定(M472)	<p>1. [PIN1]／[セキュリティPIN] 2. 「入力必要」／「入力不要」→PINコードを入力 →●</p>



memo

- ◎現在のPINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。
(▶下記「PINコードが一致しなかった場合」)
- ◎PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードについては、「PINコードについて」(▶P.58)をご参照ください。

■PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。ロックされた場合は、それぞれのPINロック解除コードを利用して解除できます。

- 1 8桁のPINロック解除コードを入力→○
→○→新しいPINコードを入力→○
→○→もう一度新しいPINコード(確認用)を入力→○→**[A]**(登録)

《PINロック
解除画面》



memo

- ◎PINロック解除コード(PIN1コード/セキュリティPINコード)、PINロック解除コード(署名PINコード用)については、「PINコードについて」(▶P.58)をご参照ください。

■証明書に関する設定をする(M48)

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行うことができます。

- 1 待受画面で○**[4]****[8]**

- 2

証明書表示(M481)	au ICカードに保存されている証明書を表示します。
-------------	----------------------------

送出確認設定(M482)	au ICカードに保存されている証明書を外部に送出する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON(確認あり)」 「OFF(確認なし)」
ルート認証局(M483)	ルート認証局が発行している認証情報の有効/無効を設定します。 認証局を選択→ [A] (有効/無効)



memo

Security Passとは

- ◎Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトに送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信を行うことが可能となります。
Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass利用者規約」に同意のうえ、ご使用ください。

【参考】

利用者証明書: 利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカード内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。

※au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容

CN: 識別名(Common Name)

O: 会社名(Organization)

C: 国名(Country)

有効期限: au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は期限満了の30日前から

シリアル番号

au証明書取得について

- ◎au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。
Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。

<http://au-spdl.kddi.jp/spdl/reception>

緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急通報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急通報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴として20件まで保存され確認できます。

1 待受画面で●[4][9]→ロックNo.を入力→●→●

ユーザー補助を設定する(M5)

文字入力や時計、ダイレクトキーや充電時などに自動的に起動する機能、USB接続時の設定、SHO11のソフトウェアの更新などが行えます。

よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などをユーザー辞書に登録しておく、効率的な漢字変換が可能になります。250件まで登録できます。

1 待受画面で●[5][1][1]

■単語を新規登録する場合

2 [A] (新規)→読みがなを入力→●→単語を入力→●
→[A] (登録)

■登録されている単語を編集する場合

2 単語を選択→●(詳細)→[よみ]／[単語]
→●(編集)→読みがな／単語を編集→●→[A] (登録)
単語を選択して、[X] (削除)を押すと削除できます。

定型文や顔文字を編集する(M512／M513)

1 待受画面で●[5][1]

定型文編集 (M512)	定型文を編集します。 <ul style="list-style-type: none">・ 全角32／半角64文字まで入力できます。・ 「インターネット」カテゴリの自局電話番号、メールアドレス、@ezweb.ne.jpは編集できません。
顔文字編集 (M513)	顔文字を編集します。 <ul style="list-style-type: none">・ 全角10／半角20文字まで入力できます。

カテゴリ一覧画面で[X] (リセット)→ロックNo.を入力→●→[はい]と操作すると、定型文／顔文字をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

文字入力に関する設定をする(M514)

1 待受画面で●[5][1][4]

入力方式	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」
予測変換	予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
自動カーソル移動	文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間キー操作を行わないときにカーソルが1つ右に移動する速さを設定します。 「はい」「ふつう」「おそい」「OFF」
語調選択	入力する文書に応じて、硬い／柔らかい表現など変換候補を切り替える設定をします。 「標準」「硬い」「柔らかい」
連携変換	過去の入力履歴から確定した文字の次に入力すると思われる候補を予測表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

利用するダウンロード辞書を設定する (M515)

SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からデータフォルダにダウンロードした辞書を、通常変換や予測変換に利用できます。

1 待受画面で 5 1 5

2 設定／解除	データフォルダの「辞書」フォルダに保存されている辞書を設定／解除します。
シャープサイトで入手	SH@ez(シャープ携帯専用サイト)に接続して、辞書をダウンロードします。



- ◎ 待受画面で → (SH@ez) と操作すると、EZwebで「SH@ez(シャープ携帯専用サイト)」にアクセスできます。追加したい辞書のカテゴリを選択して辞書をダウンロードできます。
- ◎ ダウンロード辞書に設定できるのはメール返信アシスト辞書を含めて最大5件です。

新着通知の表示を設定する (M531)

各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった場合に、新着通知を表示するかどうかを設定します。

1 待受画面で 5 3 1 → [ON] / [OFF]



- ◎ 「ON」に設定していても、操作状況によっては新着通知が表示されないことがあります。例えば、次のような場合は新着通知が表示されません。
 - ・ムービー録画中
 - ・Myボイスメモ録音中
 - ・ケータイアップデート中
 - ・リセット実行中
- ◎ 新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、 を押すと、内容を確認することができます。
- ◎ 新着通知表示中に を押してチェックを付けると、新着通知優先が「OFF」に設定されます。

EZ接続通知の表示を設定する (M532)

各機能のメニューなどからEZweb接続するときに確認画面を表示するかどうかを設定します。

1 待受画面で 5 3 2 → [ON] / [OFF]



- ◎ 「ON」に設定していても、EZ接続通知の確認画面が表示されない場合があります。
- ◎ EZ接続通知の確認画面の表示中に「EZ接続通知しない」を選択し を押してチェックを付けると、「EZ接続通知(M532)」が「OFF」に設定されます。

日付と時刻を設定する (M541)

1 待受画面で 5 4 1

2 自動補正	ネットワークから通知される日付・時刻情報をもとに自動で設定します。
手動設定	日付・時刻を入力して設定します。



- ◎ 「自動補正」に設定している場合、グローバルパスポートCDMAエリアでご利用の際も、現地のネットワークから通知される日付・時刻情報をもとに自動で設定されます。

指定した時刻に自動的に電源を入れる (M542)

1 待受画面で 5 4 2

2 ON／OFF設定	設定した時刻に電源を入れるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
時刻設定	自動的に電源を入れる時刻を設定します。

指定した時刻に自動的に電源を切る (M543)

1 待受画面で 5 4 3

ON/OFF設定	設定した時刻に電源を切るかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
時刻設定	自動的に電源を切る時刻を設定します。



◎ 待受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。

サイドキーの動作を設定する (M551)

待受画面で、 を押した時の機能を設定します。

1 待受画面で 5 5 1

アシスと一く	本体を閉じた状態で長押しすると、新着メールを読み上げます。 ▶ P.356「アシスと一くを利用する」
マナーモード	マナーモード設定メニューを表示します。長押しで、マナーモードを設定します。 ▶ P.339「マナーモードを設定する」

ダイレクト起動キーの動作を設定する (M552)

を押すだけで、テレビ(ワンセグ)やEZナビウォークの現在の地図など、すぐに使いたい機能を、待受画面以外からでも起動することができます。

1 待受画面で 5 5 2

フォトレビュー	SH011で最後に撮影されたフォトが1件表示されます。
---------	-----------------------------

テレビ(ワンセグ)	au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を起動します。
内蔵辞書/翻訳	内蔵辞書/日英翻訳を起動します。
ネット辞書	ネット辞書を起動します。
現在地図へ接続	EZナビウォークの現在の地図を表示します。
Run&Walk	Run&Walkを起動します。
SH歩数計	SH歩数計を起動します。
シークレット	シークレット表示の設定画面を表示します。



◎ 次のような場合は、 を押しても動作しません。ただし、これら以外の場合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。

- ・ 横向き画面の表示中 ・ ケータイアアップデート中 ・ ムービー録画中
- ・ データ通信中 ・ リセット実行中 ・ オートロック中
- ・ Myボイスメモなどの録音中 ・ 遠隔ロック中
- ・ 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
- ・ ダイレクト起動キーに設定した機能の起動中
- ・ ティーンズモード設定中(ベールビューは利用できます。)

フォトレビューの最新フォトデータについて

◎ 以下のフォルダ内に保存されたフォトを表示します。

保存先	フォルダ
本体内のデータフォルダ	「フォトフォルダ」「ユーザーフォルダ」*
microSDメモリーカード内のデータフォルダ	「フォトフォルダ」「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」

*「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータは表示できません。

◎ 最後に撮影されたフォトがmicroSDメモリーカード内にある場合、次の操作を行うとmicroSDメモリーカード内のフォトは表示されなくなります。本体内にフォトがある場合は、本体のフォトを表示します。

- ・ 電源を切った場合
- ・ microSDメモリーカードを取り外した場合
- ・ microSDメモリーカード内の最新フォトデータを本体へ移動もしくは削除した場合
- ・ USB接続時に「外部メモリー転送モード」を選択した場合

◎ フォトデータがない場合は、表示するフォトがない旨のメッセージが表示されます。

充電時に起動するアプリを設定する(M553)

SH011を開いた状態の待受画面で充電を開始したときに、自動的に起動するアプリを設定します。

1 待受画面で [5] [5] [3]

2 卓上 オートプレイ	選択した本体フォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続表示します。 ・表示される画像の向きは変更できません。
テレビ (ワンセグ)	au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を起動します。
LISMO (音楽)	LISMOを起動します。
OFF	アプリを起動しません。

memo

◎ 卓上オートプレイ起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、卓上オートプレイは終了します。

ボイスクリアを設定する(M56)

通話中の音声の高音域を強調して、相手の声を聞き取りやすくします。

1 待受画面で [5] [6] →

2 [Voice3(強)] / [Voice2(中)] / [Voice1(弱)] / [OFF]

memo

◎ 通話中に設定の変更はできません。

◎ ボイスクリアは、高音域を強調する機能です。相手の声が聞き取りにくい場合に、高音域をお好みの強さに設定することができます。また、効果を強くすると雑音(ノイズ)が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。お好みの強さに調整してご使用ください。

省エネモードを設定する(M57)

電池の消耗を抑える設定をします。

1 待受画面で [5] [7] → → [ON] / [OFF] / [自動]



《待受画面》

memo

◎ 省エネモードを「ON」にすると、次のように設定が変更されます。

通話中ランプ	OFF
お知らせランプ	OFF
オープン/クローズ音	OFF
キー操作音	OFF
ディスプレイ照明	点灯時間: 5秒 微灯時間: 10秒 明るさ設定: Level 1
サブディスプレイ	OFF*
キー照明	OFF

* を押した場合を除く

◎ 省エネモードを「OFF」に設定すると、各機能の設定は元に戻ります。

◎ 省エネモードを「自動」に設定すると、電池残量に応じて自動的に「ON」「OFF」を切り替えます。

◎ 省エネモード設定中に各機能の設定を変更した場合は、省エネモードを「OFF」にするまで変更は反映されません。

プレフィックス付加番号を登録する(M581)

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておく、電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は10件まで登録できます。

お買い上げ時は、「001 国際電話サービス(001010)」があらかじめ設定されています。

1 待受画面で●[5][8][1]

■新規登録する場合

2 [A](新規)→登録名を入力→●→番号を入力→● →[A](登録)

■登録されている番号を編集する場合

2 登録名を選択→●(詳細)

登録名を選択して、[A](削除)を押すと削除できます。

3 登録名を選択→●(編集)→登録名を入力→●

全角8/半角16文字まで入力できます。

4 「番号」を選択→●(編集)→番号を入力→●→[A](登録)

最大31桁まで入力できます。

自動的に付加する市外局番を設定する(M582)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけることができます。

1 待受画面で●[5][8][2]→[ON]

2 よくかける地域の市外局番を入力→●

市外局番は、0から始まる2～5桁の数字を入力します。



memo

- ◎「プレフィックス設定(M581)」に登録されている番号が電話番号に付加されている場合は、機能しません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

auフェムトセルを設定する(M592)

auフェムトセルは、個人のお客様の宅内を対象に、半径10メートル程度の小さな範囲のau電話の通話エリアを形成する小型基地局です。auフェムトセルをサーチしたり、auフェムトセルを使用するかどうかを設定します。

1 待受画面で●[5][9][2]

2	サーチ	auフェムトセルを手動でサーチしたい場合に使用します。
	設定	auフェムトセルを使用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定すると、auフェムトセルを自動でサーチします。



memo

- ◎ auフェムトセルのエリアに入ったらすぐに使用したい場合は、サーチを行ってください。
- ◎ 電池を長持ちさせるため、auフェムトセルを使用しないときは「設定」を「OFF」にすることをおすすめします。

USB接続時の動作を設定する (M594)

待受画面でUSBケーブルWIN(別売)／USBケーブルWIN02(別売)／USB充電ケーブル01(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。

1 待受画面で

2 データ転送モード	データ転送モードに移行します。
高速転送モード	高速転送モードに移行します。
外部メモリ転送モード	外部メモリ転送モードに移行します。
接続時に選択	USBケーブル(別売)などを接続するたびに転送モードを選択します。

memo

- ◎「外部メモリ転送モード」または「接続時に選択」に設定していても、次の場合は「データ転送モード」に移行します。
 - ・待受画面以外でUSBケーブル(別売)を接続した場合
 - ・USBケーブル(別売)を接続したまま電源を入れた場合
- ◎「高速転送モード」では、データ通信サービス(PacketWIN)をご利用になれません。
- ◎USBケーブル(別売)を接続した状態で「USB設定(M594)」を変更した場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。
- ◎USB充電ケーブル01(別売)は日本国内専用のため、海外ではUSB充電ケーブル01(別売)を使用してSH011とパソコンを接続しないでください。また、待受画面でUSB充電ケーブル01(別売)を接続しても、転送モードには移行しません。
- ◎LISMO Portを利用する場合は「高速転送モード」を選択してください。
- ◎microSDメモリカード内のデータをパソコンで使う場合、またはブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送する場合は「外部メモリ転送モード」を選択してください。

USB接続時に充電するかどうかを設定する (M595)

USB充電ケーブル01(別売)などを使って充電するかどうかを設定します。

1 待受画面で → [ON] / [OFF]

memo

- ◎USBケーブルWIN(別売)、USBケーブルWIN02(別売)では充電できません。
- ◎「USB充電(M595)」を「ON」に設定した場合でも、USBドライバをインストールしていないと充電できません。あらかじめUSBドライバをインストールしてください。
- ◎USB充電ケーブル01(別売)を接続した状態で「USB充電(M595)」の「ON」「OFF」を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。

電波を送受信できないようにする (M596)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラやムービーなど他の機能が利用できます。

1 待受画面で → [ON] / [OFF]

「ON」に設定すると、待受画面に が表示されます。

memo

- ◎携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をOFFにしてください。
- ◎「ON」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができます。
 - ※電話をかけた後は、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎「ON」に設定すると、電話を受けることはできません。また、Eメールの送受信、Cメールの送受信、緊急地震速報の受信、EZweb、EZナビ、EZアプリ通信、Bluetooth®機能による通信などもご利用になれません。

SH011のソフトウェアを更新する(M501)





SH011は、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

更新方法	内容
手動更新	ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワークに接続して確認できます。 ・更新が必要な場合 ：ソフトウェア更新用データをダウンロードして更新※1 ・更新が不要な場合 ：そのまま引き続きご利用可能
自動更新	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した場合に更新します。 ・自動更新型 ：お知らせを受信したときに自動的に更新※2 ・ユーザー承認型 ：お知らせを受信したときに確認画面を表示
au ICカードの差し替え時に更新	au ICカードを差し替えて最初に電源を入れたときは、SH011のソフトウェア更新が必要かどうかを確認します。 ・更新が必要な場合 ：ソフトウェア更新用データをダウンロードして更新※1 ・更新が不要な場合 ：そのまま引き続きご利用可能

※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもあります(予約更新)。

※2 「自動設定」(▶右記)を「OFF」にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

1 待受画面で

2 アップデート開始	SH011のソフトウェア更新が必要かどうかを確認します(手動更新)。 ソフトウェア更新が必要な場合は、次の操作を行います。 すぐに更新する場合 1.  (実行) ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。 後で更新する場合(予約更新) 1.  (予約) ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了すると更新開始日時を設定する画面が表示されます。 2. 日付、時刻を入力→ (予約) 更新開始日時に自動的にSH011が再起動してソフトウェアが更新されます。
自動設定	SH011が自動更新型の更新のお知らせを受信したときに、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
予約時刻	設定されている更新開始日時を変更します。 ・ (解除) を押すと、予約更新は解除されます。
リマインド機能	アップデートのお知らせを繰り返し表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」



memo

- 更新開始日時は、現在時刻の10分後～更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。
- 更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M541)」の設定を変更すると予約更新が解除されます。
- EZアプリの中断中またはBGM再生中に更新開始日時になると、アプリを終了する確認画面が表示されます。アプリを終了すると、自動的にSH011が再起動してソフトウェアが更新されます。

◎ 予約更新を解除した場合は、SH011のソフトウェアを更新するために「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後で「アップデート開始」を実行すると、自動的にSH011が再起動してソフトウェアが更新されます。

■ ご利用上の注意

- ・ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- ・十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗します。
- ・電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、Eメール・Cメール、フォト、楽曲データ、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様のau電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承ください。また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。
- ・EZアプリの中断中またはBGM再生中は、ケータイアップデートをご利用になれません。EZアプリ、BGM再生を終了して、「アップデート開始」によりケータイアップデートを実行してください。
- ・ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。
- ・ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップデート開始」(▶P.393)によりケータイアップデートを実行し直してください。

- ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

ケータイアップデート実行中にできない操作について

- ・ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。また、アラームなども動作しません。

ケータイアップデートが実行できない場合などについて

- ・ケータイアップデートに失敗すると、SH011が使用できなくなる場合があります。SH011が使用できなくなった場合は、auショップもしくはPiPit(一部店舗を除く)にお持ちください。

アップデートに失敗しました
修理が必要です。
お近くのauショップ
またはPiPit
(一部店舗を除く)
にお持ちください

■ 更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

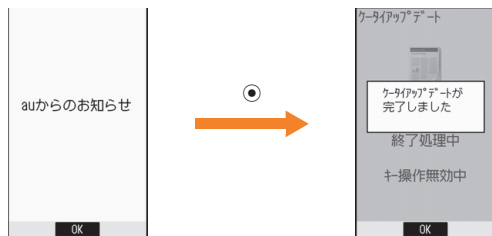
自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。



- ◎ 操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎ 「自動設定」を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

■ 更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。



■ すぐに更新する場合

確認画面で●(実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■ 後で更新する場合

確認画面で□(中止)を押すと、更新が中止されます。「アップデート開始」(▶P.393)によりケータイアップデートを実行し直してください。

■ au ICカードを差し替えたときは

au ICカードを差し替えて最初に電源を入れたときは、au ICカードの情報が読み込まれた後で●を押すと、ソフトウェアの更新が必要かどうかを確認されます。

ソフトウェアが最新である場合は、その旨が表示され、●を押すと待受画面が表示されます。

ソフトウェアの更新が必要な場合は、確認画面が表示され、次の操作を選択することができます。

■ すぐに更新する場合

確認画面で●(実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■ 更新を予約する場合

確認画面で□(予約)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了すると更新開始日時を設定する画面が表示されます。日付、時刻を入力して●(予約)を押してください。更新開始日時に自動的にSH011が再起動してソフトウェアが更新されます。

■ 後で更新する場合

確認画面で□(中止)を押すと、更新が中止されます。「アップデート開始」(▶P.393)によりケータイアップデートを実行し直してください。

SH011の故障を調べる(M502)

SH011はケータイチェック機能を搭載しています。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作でSH011本体の状態を簡易的に診断できます。また、SH011に関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A」サイト(通話料無料)で確認できます。

1 待受画面で● 5 0 2

2 簡易 チェック	回路 チェック	内部の状態をチェックします。 ・ 異常の疑いがある場合は「NG」と表示 されます。
	キー	押したキーを表示することで、キーの状 態をチェックします。
	ディス プレイ	テストパターンを表示させることでメ インディスプレイの状態をチェックし ます。 ・ [F5]を押すとチェックを終了できま す。

簡易 チェック	スピーカー	テスト音をスピーカーから鳴らして状態をチェックします。
	電話機能	送話口に話した声を受話口から鳴らすことで送受話の状態をチェックします。
	バイブ レータ	本体を振動させることでバイブレータの状態をチェックします。
	ランプ・ ライト	充電／着信ランプ・モバイルライトを順に点滅させることでランプ・ライトの状態をチェックします。
チェック 履歴	「回路チェック」の実行履歴を表示します。 ・ (リセット)を押すと、履歴をリセットできます。	
Q&Aへ 接続	SH011に関する情報をEZwebのauオンラインマニュアルにある「故障診断Q&A」(通信料無料)で確認できます。その際はあらかじめ、EZwebの契約が必要になります。	

memo

- ◎ 簡易チェックは、SH011本体すべての故障を発見できるものではありません。ご使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、auお客様センターもしくはauショップ・PiPiItへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- ◎ 「回路チェック」は、「カローリカウンター設定」の「カウンター設定」を「OFF」にしてから行ってください。▶ P.206「カローリカウンターを設定する」)
- ◎ 「スピーカー」「電話機能」は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない静かな場所で行うことをおすすめいたします。
- ◎ 簡易チェックを行う際には、すべてのアプリを終了させる必要があります(タスク切替中の機能を含む)。
- ◎ SH011では、au電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめご了承ください。
なお、「統計データ送信機能(M503)」を「データ送信しない」に設定すると、データは送信されません。

統計データ送信機能を設定する(M503)

ケータイチェック情報のデータ送信を行うかどうかを設定します。

- 1 待受画面で** **→[データ送信する]／
[データ送信しない]**

memo

◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

エリア品質情報送信を設定する(M504)

電話が切断されたときやメールの送受信に失敗したとき、通信エラーが起きたときなどに、auエリアの通信品質情報をau(KDDI)に自動送信するように設定できます。

- 1 待受画面で** **→[ON]／[OFF]**

「ON」に設定すると、auエリアの通信品質情報をau(KDDI)に自動送信します。

memo

- ◎ 本製品は、お使いのauエリアの通信品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、auエリアの通信品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめご了承ください。
「OFF」に設定すると、データは送信されません。
- ◎ 電波OFFモード中は、送信できません。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

モードを設定する(M6)

SH011には、「通常モード」と「ティーンズモード」の2つのモードが用意されています。「ティーンズモード」に設定すると、使用する機能に制限をかけることができます。

- ティーンズモードを設定する前に、待受画面で●→[スポーツ]→[カロリーカウンター設定]と操作し、「性別」「生年月日」「身長」「体重」「歩幅」を設定し、「カウンター設定」を「OFF」に変更してください。(▶P.206「カロリーカウンターを設定する」)

■ 通常モード

すべての機能を制限なく使用できるモードです。お買い上げ時はこの通常モードに設定されています。

■ ティーンズモード

アドレス帳に登録されている相手とのみの電話やCメール、安心ナビ※などの一部の機能だけを使用できるモードです。

※他のau電話から起動できます。

■ ティーンズモードにする前の準備

お子様にティーンズモードに設定したSH011を持たせる場合は、設定前に次の準備を行うことをおすすめします。

- 「ロックNo.変更(M44)」でロックNo.を変更してください。
- 電話をかけたり、受けたりする電話番号や、Cメールを送ったり、もらったりする相手の電話番号をアドレス帳に登録してください。
- プロフィールに登録した電話番号に電話をかけたり、受けたり、Cメールを送ったり、もらったりする場合は、その電話番号をアドレス帳に登録してください。
- 安心ナビを利用する場合は、SH011を位置を検索される側の携帯電話として登録してください。

■ ティーンズモードのロックNo.と通常モードのロックNo.について

ティーンズモードには、通常モードとは別にティーンズモード設定中にのみ使用できるロックNo.が用意されています。ティーンズモード設定中に「ロックNo.変更(M44)」でロックNo.を変更すると、このロックNo.が変更されます。ティーンズモード設定中は「ティーンズモード(M61)」を「OFF」に設定する操作以外で使用できません。また、ティーンズモード設定中であっても、通常モードのロックNo.を使用することができます。

この2つのロックNo.を、次のように管理することをおすすめします。

ロックNo.の種類	使用できるモード	管理
通常モードのロックNo.	通常モード ティーンズモード	保護者の方が設定・管理して、お子様には知らせないようにしてください。
ティーンズモードのロックNo.	ティーンズモード※	お子様自身が設定・管理してください。

※「ティーンズモード(M61)」を「OFF」にすることはできません。



memo

- ◎ ティーンズモードのロックNo.のお買い上げ時の設定は、「1234」です。
- ◎ ティーンズモードのロックNo.は、通常モード設定中の「機能リセット(M452)」/「オールリセット(M455)」によってお買い上げ時の設定に戻ります。

■ ティーンズモードにする(M61)

通常モードからティーンズモードに設定します。

1 待受画面で●

2 [ON(各種設定)]

- ティーンズモードを解除する場合は「OFF」を選択してください。

割込通話停止※	割込通話を停止します。 1450へ発信されますので、ガイダンスに従って操作してください。
伝言蓄積停止※	伝言蓄積を停止します。 1610へ発信されますので、ガイダンスに従って操作してください。
設定完了へ	発信履歴、非表示番号リストが削除され、ティーンズモードに切り替わります。 ロックNo.を入力→●

※アドレス帳登録外の電話番号からの割込通話や伝言蓄積を停止するために、「設定完了へ」より前に選択して、●(発信)を押してください。



◎他の機能を起動している場合や、Bluetooth®機能を使用している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、GPSロガーを測位している場合、カロリーカウンターを「ON」に設定している場合は、ティーンズモードに切り替えることはできません。

◎ティーンズモード設定中は専用のメインメニューが表示され、「アドレス帳」「Cメール」「時計」「電卓」「メモ」「設定」を選択できます。



《ティーンズモードメニュー》

◎ティーンズモード設定中に電源をOFFして、再度電源をONすると、ティーンズモードに設定されて起動します。

■ティーンズモード設定中に利用できる機能と制限される機能

機能	内容																																												
電話をかける	<ul style="list-style-type: none"> アドレス帳に登録されている電話番号にのみ電話をかけられます。 アドレス帳に電話番号が登録されていない場合でも、次の電話番号には電話をかけられます。 																																												
	<table border="1"> <tr><td>警察</td><td>110※1</td></tr> <tr><td>消防機関</td><td>119※1</td></tr> <tr><td>海上保安本部</td><td>118※1</td></tr> <tr><td>時報</td><td>117</td></tr> <tr><td>お留守番サービス</td><td>留守番停止 1410</td></tr> <tr><td></td><td>伝言の蓄積停止 1610</td></tr> <tr><td>着信転送サービス</td><td>無応答転送開始 1422 + 転送先電話番号※2</td></tr> <tr><td></td><td>話中転送開始 1423 + 転送先電話番号※2</td></tr> <tr><td></td><td>フル転送開始 1424 + 転送先電話番号※2</td></tr> <tr><td></td><td>選択転送開始 1425 + 転送先電話番号※2</td></tr> <tr><td></td><td>転送停止 1420</td></tr> <tr><td>割込通話サービス</td><td>サービス停止 1450</td></tr> <tr><td>発信番号表示サービス</td><td>発信者番号通知 186 + 相手先電話番号※2</td></tr> <tr><td>番号通知リクエストサービス</td><td>サービス開始 1481</td></tr> <tr><td></td><td>サービス停止 1480</td></tr> <tr><td>迷惑電話撃退サービス</td><td>受信拒否リスト登録 1442</td></tr> <tr><td></td><td>受信拒否リスト1件削除 1448</td></tr> <tr><td></td><td>受信拒否リスト全件削除 1449</td></tr> <tr><td>auお客様センター</td><td>総合・料金について 157</td></tr> <tr><td></td><td>紛失・盗難・故障・操作方 113</td></tr> <tr><td></td><td>法について</td></tr> <tr><td>災害対策用ボイスメール</td><td>171</td></tr> </table>	警察	110※1	消防機関	119※1	海上保安本部	118※1	時報	117	お留守番サービス	留守番停止 1410		伝言の蓄積停止 1610	着信転送サービス	無応答転送開始 1422 + 転送先電話番号※2		話中転送開始 1423 + 転送先電話番号※2		フル転送開始 1424 + 転送先電話番号※2		選択転送開始 1425 + 転送先電話番号※2		転送停止 1420	割込通話サービス	サービス停止 1450	発信番号表示サービス	発信者番号通知 186 + 相手先電話番号※2	番号通知リクエストサービス	サービス開始 1481		サービス停止 1480	迷惑電話撃退サービス	受信拒否リスト登録 1442		受信拒否リスト1件削除 1448		受信拒否リスト全件削除 1449	auお客様センター	総合・料金について 157		紛失・盗難・故障・操作方 113		法について	災害対策用ボイスメール	171
警察	110※1																																												
消防機関	119※1																																												
海上保安本部	118※1																																												
時報	117																																												
お留守番サービス	留守番停止 1410																																												
	伝言の蓄積停止 1610																																												
着信転送サービス	無応答転送開始 1422 + 転送先電話番号※2																																												
	話中転送開始 1423 + 転送先電話番号※2																																												
	フル転送開始 1424 + 転送先電話番号※2																																												
	選択転送開始 1425 + 転送先電話番号※2																																												
	転送停止 1420																																												
割込通話サービス	サービス停止 1450																																												
発信番号表示サービス	発信者番号通知 186 + 相手先電話番号※2																																												
番号通知リクエストサービス	サービス開始 1481																																												
	サービス停止 1480																																												
迷惑電話撃退サービス	受信拒否リスト登録 1442																																												
	受信拒否リスト1件削除 1448																																												
	受信拒否リスト全件削除 1449																																												
auお客様センター	総合・料金について 157																																												
	紛失・盗難・故障・操作方 113																																												
	法について																																												
災害対策用ボイスメール	171																																												
	※1「1184(発信者番号非通知)」や「186(発信者番号通知)」などの特番を先頭に付加しても電話をかけられます。																																												
	※2アドレス帳に電話番号が登録されている場合のみ電話をかけられます。																																												

機能	内容																			
電話をかける	<ul style="list-style-type: none">アドレス帳に電話番号が登録されている場合でも、次の電話番号には電話をかけられません。 <table><tr><td rowspan="6">お留守番サービス</td><td>留守伝言再生</td><td>1417</td></tr><tr><td>留守番開始1</td><td>1411</td></tr><tr><td>留守番開始2</td><td>1413</td></tr><tr><td>応答内容変更</td><td>1414</td></tr><tr><td>英語ガイダンス</td><td>14191</td></tr><tr><td>日本語ガイダンス</td><td>14190</td></tr><tr><td>割込通話開始</td><td></td><td>1451</td></tr><tr><td>伝言蓄積開始</td><td></td><td>1611</td></tr></table>	お留守番サービス	留守伝言再生	1417	留守番開始1	1411	留守番開始2	1413	応答内容変更	1414	英語ガイダンス	14191	日本語ガイダンス	14190	割込通話開始		1451	伝言蓄積開始		1611
お留守番サービス	留守伝言再生		1417																	
	留守番開始1		1411																	
	留守番開始2		1413																	
	応答内容変更		1414																	
	英語ガイダンス		14191																	
	日本語ガイダンス	14190																		
割込通話開始		1451																		
伝言蓄積開始		1611																		
電話を受ける	<ul style="list-style-type: none">アドレス帳に登録されている電話番号から発信者番号を通知して電話がかかってきた場合のみ電話を受けられます。アドレス帳に登録されている電話番号以外から電話がかかってきた場合やアドレス帳に登録されている電話番号から発信者番号を非通知にして電話がかかってきた場合は、相手の方に「この電話番号からの電話はお受けできません」というメッセージが流れます。110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけて通話が終了した後は、約5分間、折り返しの電話を受けるためアドレス帳に登録されていない電話番号からも電話を受けることができます。																			
履歴機能	<ul style="list-style-type: none">履歴から電話をかけたり、Cメールを作成することができます。履歴を手動で削除することはできません。履歴からアドレス帳へ登録することはできません。アドレス帳に登録されていないために拒否した着信は、履歴に保存されません。「電話履歴表示設定」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「表示する」になり、変更できません。																			

機能	内容
アドレス帳	<ul style="list-style-type: none"> アドレス帳から電話をかけたり、Cメールを作成することができます。 アドレス帳を新規登録したり、編集や削除することはできません。 「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳は表示されず、アドレス帳に登録されていないものとして扱われます。
プロフィール	<ul style="list-style-type: none"> プロフィールは編集できません。 プロフィールに登録されている電話番号がアドレス帳に登録されている場合は、プロフィールの電話番号を利用して電話をかけたり、Cメールの宛先として利用できます。
Cメール	<ul style="list-style-type: none"> アドレス帳に登録されている電話番号のみCメールを送受信できます。 アドレス帳に登録していなくても、Cメール安心ブロック機能※3のエラーCメールを受信できます。 送受信したCメールは削除や読み上げができません。 Cメール設定の「受信フィルター」は変更できません。 緊急地震速報の「受信設定」は変更できません。 Cメール一覧画面の表示形式は、ティーンズモードに切り替えると、「本文一覧+4行」は「本文一覧+5行」、「差出人一覧+4行」は「差出人一覧+5行」、「宛先一覧+4行」は「宛先一覧+5行」になります。 <p>※3 Cメール安心ブロック機能については、次のauホームページに掲載しております内容をご参照ください。 パソコンから: http://www.au.kddi.com/cmail/</p>
Eメール	<ul style="list-style-type: none"> インフォボックスに受信したメッセージのみ確認できます。 インフォボックスのメッセージは、差出人・件名のみを受信します。本文未受信のメッセージを選択して●を押すと、本文も受信できます。
フェイク着信	<ul style="list-style-type: none"> 利用できます。
サイドキー操作無効	<ul style="list-style-type: none"> 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。

機能	内容
モバイルライト	・利用できます。
マナーモード	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
簡易留守メモ	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
通話音声メモ	・利用できます。
アラーム	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。 ・「アラーム音」を「アシストーク」に設定している場合、ティーンズモード中にアラームが鳴動したときは、固定のアラーム音で鳴動します。
カウントダウンタイマー	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
ストップウォッチ	・利用できます。
電卓	・利用できます。
安心ナビ	・位置を確認される側の携帯電話としてのみ利用できます。ただし、事前の登録が必要です。
時間／料金(M12)	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、記録をリセットできます。
着信設定(M21)	・「音声着信(M211)」「お知らせ受信(M214)」「Cメール受信(M215)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。 ・「Eメール受信(M212)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「音量」「パイプレータ」「ランプ」が「OFF」になりますが、変更できます。 ・「指定外Eメール受信(M213)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。 ・「号外ニュース受信(M216)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「音量」「パイプレータ」「ランプ」が「OFF」になり、変更できません。
操作音(M23)	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。

機能	内容
イヤホン設定(M24)	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
ランプ設定(M25)	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
大音量ブザー(M26)	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
ワイヤレス音声出力(M27)	・「FMトランスミッター(M271)」の「音楽再生中」「ナビアプリ中」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「OFF」になり、変更できません。
メインディスプレイ(M31)	・「待受画面(M311)」「メール送信中画面(M313)」「メール受信画面(M314)」「ベールビュー(M316)」「鮮やかモード(M317)」「電池残量ピクト(M318)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。 ・「表示情報設定(M312)」の設定は、ティーンズモードに切り替えるとすべてOFFまたは非表示になり、変更できません。 ・「EZ接続画面(M315)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。
サブディスプレイ(M32)	・「音声着信時(M322)」「Eメール受信時(M323)」「Cメール受信時(M324)」「お知らせ受信時(M325)」「クローズ時(M328)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。 ・「待受画面(M321)」の設定は、「デジタル時計」「アナログ時計」のみ通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。また、「スケジュール」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「デジタル時計」になります。 ・「号外ニュース受信時(M326)」「Felica通信中(M327)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。
照明(M33)	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。

機能	内容
文字サイズ (M34)	<ul style="list-style-type: none"> 「入力文字(M341)」「メール表示(M342)」「アドレス帳(M344)」「履歴(M345)」「電話番号(M346)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 「EZweb表示(M343)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。
文字フォント (M35)	<ul style="list-style-type: none"> 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
Set Language (M36)	<ul style="list-style-type: none"> 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
セキュリティロック (M41)	<ul style="list-style-type: none"> 「オートロック(M411)」「クローズロック(M412)」「アドレス帳ロック(M414)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できます。 「FeliCaロック(M413)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「ON」になり、変更できません。 「遠隔ロック(M415)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。
機能利用制限 (M42)	<ul style="list-style-type: none"> 「ダイヤル発信制限(M421)」「EZweb制限(M422)」「PCサイトビューアー制限(M423)」「メール制限(M424)」「Media Tuner制限(M426)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。 「EZアプリ制限(M425)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「OFF」になり、変更できません。 「シークレット(M427)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「表示しない」になり、変更できません。

機能	内容
着信拒否 (M43)	<ul style="list-style-type: none"> 「指定番号(M431)」「海外ローミング中全拒否(M436)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。 「非通知(M432)」「公衆電話(M433)」「通知不可能(M434)」「アドレス帳登録外(M435)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「拒否メッセージ1」になり、変更できません。 「着信履歴保存(M437)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「OFF」になり、変更できません。
ロックNo. 変更 (M44)	<ul style="list-style-type: none"> ティーンズモードのロックNo.を変更することができます。 通常モードのロックNo.を使用しても、変更することができます。 通常モードのロックNo.は変更できません。 (▶P.397「ティーンズモードのロックNo.と通常モードのロックNo.について」)
発信者番号通知 (M46)	<ul style="list-style-type: none"> 設定は「ON」になり、変更できません。
文字入力 (M51)	<ul style="list-style-type: none"> 「ユーザー辞書(M511)」「定型文編集(M512)」「顔文字編集(M513)」「入力設定(M514)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。 「ダウンロード辞書(M515)」の設定は、通常モードでの設定を引き継ぎ、変更できません。
時計 (M54)	<ul style="list-style-type: none"> 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
サイドキー設定 (M551)	<ul style="list-style-type: none"> 「マナーモード」に設定され、変更できません。
充電時起動 (M553)	<ul style="list-style-type: none"> 設定は「OFF」になり、変更できません。
ボイスクリア (M56)	<ul style="list-style-type: none"> 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
省エネモード (M57)	<ul style="list-style-type: none"> 通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。

機能	内容
auフェムトセル(M592)	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
電波OFFモード(M596)	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。
ケータイアップデート(M501)	・通常モードでの設定を引き継ぎますが、変更できません。 ・ケータイアップデートでソフトウェアが更新された場合でも、ティーンズモードのままとなります。



◎表に記載されている以外の機能設定については、通常モードの設定を引き継ぎ、ティーンズモード設定中に設定を変更することはできません。

■ ティーンズモード設定中に制限されるキー

次のキーは、キーを押しても利用できません。

- ・ アプリキー
- ・ EZキー
- ・ クイックキー
- ・ ダイレクトキー(パールビューは利用できます。)

※ 操作状況によっては利用することがあります。

操作方法を調べる(M#)

操作ガイドを表示する(M#1)

主な機能の操作方法をメインディスプレイで確認できます。

1 待受画面で 1 → 項目を選択 → (表示)

項目によっては、 を押すとその機能を実行できます。



◎「エリア設定」の設定によっては、操作方法を表示できない機能があります。

ピクトガイドを表示する(M#2)

待受画面に表示されているアイコンの説明が表示されます。

1 待受画面で 2 → でアイコンを選択

EZwebに接続してauオンラインマニュアルを表示する(M#3)

EZwebの「auオンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認できます。

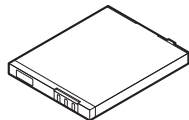
1 待受画面で 3 → [はい]

付録	404
周辺機器のご紹介	404
電池パックを交換する	405
共通DCアダプタ01 (別売) を使用して充電する	406
別売のイヤホンを使用する	407
平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) を使用する	407
故障とお考えになる前に	408
アフターサービスについて	411
カメラ/データフォルダの詳細情報	413
Eメールの詳細情報	415
機能リセット (M452) でリセットされる内容	416
メモリリセット (M453) でリセットされる内容	423
主な仕様	425
名前から引く索引	429
目的から引く索引	438
利用許諾契約	441
FCC Notice	460
English Simple Manual (簡易英語版)	461
中文简易说明书 (簡易中国語版)	463

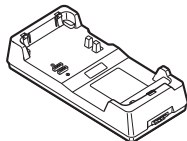
付録

周辺機器のご紹介

■ 電池パック (SH009UAA)



■ 卓上ホルダ (SH011PUA) (別売)

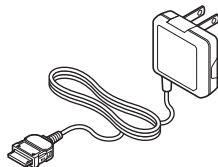


- 共通ACアダプタ01 (0202PQA) (別売) /
- 共通ACアダプタ02 (0203PQA) (別売) /
- AC Adapter MIDORI (0205PGA) (別売) /
- AC Adapter AO (0204PLA) (別売) /
- AC Adapter SHIRO (0204PWA) (別売) /
- AC Adapter MOMO (0204PPA) (別売) /
- AC Adapter CHA (0204PTA) (別売) /
- AC Adapter REST (LS1P002A) (別売) /
- AC Adapter RANGERS (LS1P003A) (別売) /
- AC Adapter CHARGY (LS1P001A) (別売) /
- AC Adapter WORLD OF ALICE (LS1P004A) (別売) /
- AC Adapter KiiRoll (L01P005A) (別売)

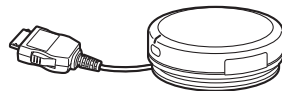
※ お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。

※ 共通ACアダプタ01は国内専用です。海外で充電する際は、必ず共通ACアダプタ02をご使用ください。

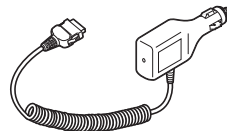
※ AC Adapter MIDORI, AO, SHIRO, MOMO, CHA, REST, RANGERS, CHARGY, WORLD OF ALICE, KiiRollは共通ACアダプタ02と共通の仕様です。



■ ポータブル充電器01 (0201PDA) (別売)



■ 共通DCアダプタ01 (0201PEA) (別売)



- USBケーブルWIN (0201HVA) (別売)
- USBケーブルWIN02 (0202HVA) (別売)
- USB充電ケーブル01 (0201HAA) (別売)
- 平型スイッチ付イヤホンマイク (0201QLA) (別売)
- 平型ステレオイヤホンマイク (0201QMA) (別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (0201QVA) (別売)
- cdmaOne簡易アンテナD (0201ANA) (別売)
- 簡易アンテナE (0202ANA) (別売)

memo

◎ 最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ (<http://www.au.kddi.com>) にてご確認ください。か、auお客様センターにお問い合わせください。

◎ SH011は、ASYNC/FAX通信は非対応です。

◎ 本ページの周辺機器は、auオンラインショップからご購入いただけます。

パソコンから: <http://auonlineshop.kddi.com>
au電話から: バーコード(QRコード)よりアクセスできます。



電池パックを交換する

電池パックは、SH011専用のものを使用して正しく取り付けてください。



◎ 電池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.48)をご覧ください。

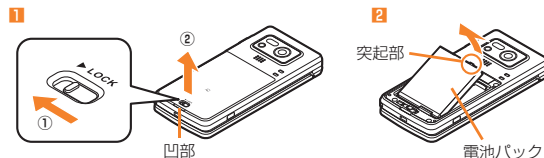
電池パックを取り外す

1 本体裏面の電池パックカバーを取り外す

ロックレバーを矢印①の方向に切り替え、本体の凹部に指先(爪)をかけて電池パックカバーを矢印②の方向に持ち上げます。

2 電池パックを取り外す

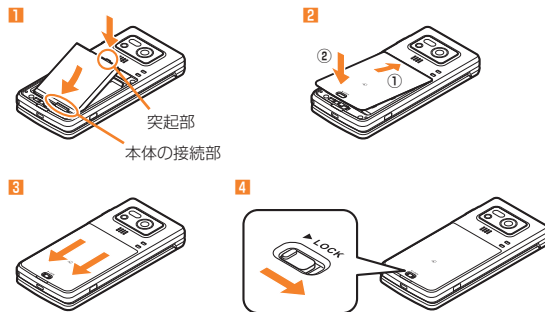
電池パックの突起部を持って、上方へ持ち上げて取り外します。



- ◎ 電池パックを取り外すときは、突起部を上にかくようにしてください。突起部以外の方向から持ち上げようとすると、本体または電池の接続部を破損するおそれがあります。
- ◎ 電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、「電波OFFモード(M596)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日付、曜日、時刻の代わりに「-」(ハイフン)が表示されることがあります。(▶P.68「時刻が表示されなくなったら」)
- ◎ 電池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

電池パックを取り付ける

- 1 突起部が電池パックの上に出るようにして、本体の接続部の位置を確かめて、電池パックを確実に押し込む
- 2 電池パックカバーを斜めにしてツメ部を本体に差し込んでから①、電池パックカバーを取り付ける②
- 3 電池パックカバーの周囲を指で図の方向になぞり、カバー全体に浮きがないことを確認する
- 4 ロックレバーを、「LOCK」位置まで矢印の方向にスライドさせる



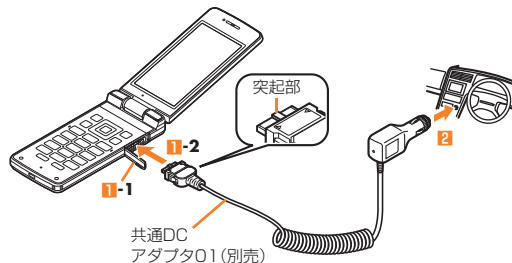
- ◎ au ICカードが確実に装着されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。
- ◎ 防水性能を保つために、電池パックカバーが浮いていることのないように確実に閉じてください。
- ◎ 取り付け時に間違った取り付け方をすると、電池パックおよび電池パックカバー破損の原因となります。

◎ 電池バックカバーを取り付けるときは、カバー周囲を押さえて浮きがないことを確認後、ロックレバーを「LOCK」位置にスライドしてご利用ください。カバーが浮いている場合、浸水の原因となります。

共通DCアダプタ01 (別売) を使用して充電する

電池パックをSH011に取り付けた状態で充電してください。

1 SH011に共通DCアダプタ01 (別売) を接続する



側面にある外部接続端子カバー(1-1)を開け、共通DCアダプタ01 (別売) のコネクタを、先端の形状を確認して差し込みます(1-2)。

2 共通DCアダプタ01 (別売) のプラグをシガーライターソケットに差し込む

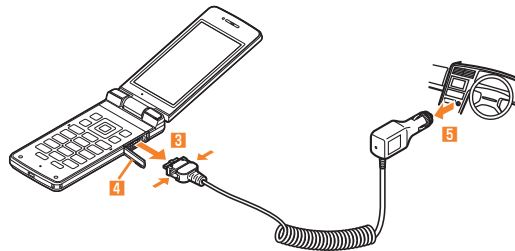
SH011の充電／着信ランプが赤色に点灯します。

充電時間は約130分です

SH011の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。

充電が完了すると、赤色に点灯していた充電／着信ランプが消灯します。

3 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを、押しながら引き抜く



4 SH011の外部接続端子カバーを閉じる

5 共通DCアダプタ01 (別売) のプラグをシガーライターソケットから抜く

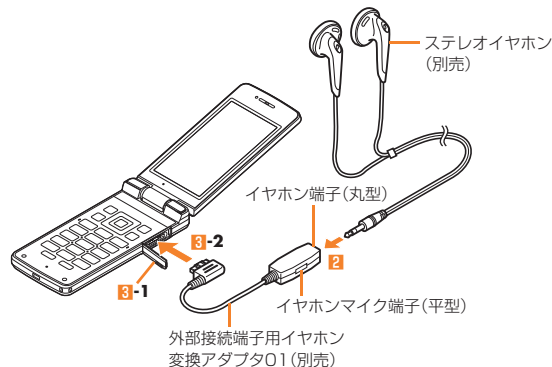
別売のイヤホンを使用する

ステレオイヤホン(別売)と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続して使用します。

1 「イヤホン種類(M241)」を「マイクなし」に設定する

2 ステレオイヤホン(別売)と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)には、イヤホン端子(丸型)とイヤホンマイク端子(平型)があります。ステレオイヤホン(別売)の形状を確認して差し込みます。



3 SH011に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

側面にある外部接続端子カバー(3-1)を開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます(3-2)。



memo

- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にイヤホンを取り外す際にカバーと一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり、破損の原因となります。
- ◎ ステレオイヤホン(別売)によっては外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)に接続できない場合があります。
- ◎ 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)にステレオイヤホン(別売)を接続する際は、イヤホン端子(丸型)または、イヤホンマイク端子(平型)のどちらか一方に接続してください。両方にイヤホンを接続すると正しく動作しない場合があります。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)／ 平型ステレオイヤホンマイク(別売)を使用する

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)／平型ステレオイヤホンマイク(別売)は、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

1 「イヤホン種類(M241)」を「マイクつき」に設定する

2 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)にマイク(別売)を接続する

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)の側面部のイヤホンマイク端子(平型)に、マイク(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

3 SH011に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

側面にある外部接続端子カバーを開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。



- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にマイク(別売)を取り外す際にカバーと一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり、破損の原因となります。
- ◎ 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)のお問い合わせは、auホームページ(<http://www.au.kddi.com>)をご確認ください。

電話をかける

1 電話番号を入力→マイク(別売)のスイッチを“ピピッ”と音がするまで押す

音がしたらすぐ(2秒以内)にスイッチを離してください。音がした後もしスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

2 通話を終了するときは、マイク(別売)のスイッチを“ピーッ”と音がするまで押す

“ピーッ”と音がすると通話が終了します。



- ◎ 画面に電話番号が表示されている状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、その電話番号に電話がかかります。
- ◎ 待受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話がかかります。

電話を受ける


1 着信中にマイク(別売)のスイッチを“ピピッ”と音がするまで押す

故障とお考えになる前に

こんなときは	ご確認ください	参照
[電源]を押しても電源が入らない	電池パックは充電されていますか？	P.2 P.64
	電池パックは正しく取り付けられていますか？	P.405
	電池パックの端子が汚れていませんか？	P.64
	[電源]を長押ししていますか？	P.65
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか？	P.2 P.64
	「オートパワーオフ(M543)」が設定されていますか？	P.389
電源起動時の画面表示中に電源が切れる	電池が切れていませんか？	P.2 P.64
	電話がかかけられない	
	電源は入っていますか？	P.65
	au ICカードが挿入されていますか？	P.69
	電話番号が間違っていないですか？ (市外局番から入力していますか？)	P.106
	電話番号入力後、[OK]を押していますか？	P.106
	「エリア設定」が間違っていないですか？	P.120
	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限されていますか？	P.383
	「アドレス帳ロック(M414)」で発信が制限されていますか？	P.381
	「電波OFFモード(M596)」が設定されていますか？	P.392
	電話がかかってこない	
	電波は十分に届いていますか？	P.74
	サービスエリア外にいませんか？	P.74
	電源は入っていますか？	P.65
	au ICカードが挿入されていますか？	P.69
	「エリア設定」が間違っていないですか？	P.120
	「着信拒否(M43)」が設定されていませんか？	P.384

こんなときは	ご確認ください	参照
電話がかかってこない	「電波OFFモード(M596)」が設定されていませんか？	P.392
	着信転送サービスが設定されていませんか？	P.231
発信履歴／着信履歴／発信頻度に表示されない	電話履歴表示設定が「表示しない」に設定されていませんか？	P.115
圏外アイコンが表示される	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか？	P.74
	内蔵アンテナ部付近を指などでおおっていませんか？	P.62
	「エリア設定」が間違っていないですか？	P.120
サブディスプレイ、充電／着信ランプは点灯、点滅するが着信音が鳴らない	「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定されていませんか？	P.372 P.375
	マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイレントマナー」になっているか「オリジナルマナー」の着信音量が「OFF」に設定されていませんか？	P.339
	充電用機器は正しく接続されていますか？	P.65
充電ができない	電池パックは正しく取り付けられていますか？	P.405
	卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れていませんか？	P.64
	電源は入っていますか？	P.65
キー操作ができない	本体を閉じた状態でのサイドキーのキー操作が無効になっていませんか？	P.339
	「オートロック(M411)」 「クローズロック(M412)」が設定されていませんか？	P.380
	「省エネモード(M57)」が「ON」「自動」になっているか、「キー照明(M332)」が「OFF」に設定されていませんか？	P.379 P.390
キー照明が点灯しない	明るい場所で操作していませんか？ 周囲が明るいとキー照明は点灯しません。	P.379

こんなときは	ご確認ください	参照
おサイフケータイ®が使えない	電池が切れていませんか？	P.2 P.64
	「オートロック(M411)」 「クローズロック(M412)」 「FeliCa ロック(M413)」 「遠隔ロック(M415)」が設定されていませんか？	P.215 P.380 P.381
au ICカード(UIM)エラーと表示される	au ICカードが挿入されていますか？	P.69
	異なるau ICカードを挿入していませんか？	P.67 P.69
充電してください、電池切れなどと表示されて警告音が鳴った	電池残量がほとんどありません。	P.2 P.65 P.67
電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか？	P.340
電池パックを利用できる時間が短い	十分に充電されていますか？ ※ 赤色の充電／着信ランプが消灯するまで、充電してください。	P.64
	電池パックが寿命となっていないですか？ 「圏外」が表示される場所での使用が多くありませんか？	P.2 P.74
電話をかけたときに受話口から「ブーツ、ブーツ、ブーツ…」と音がしてつながらない	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか？ 無線回線が非常に混雑しているか、相手の方が通話中ですのでおかけ直しください。	P.74 —
メインディスプレイの照明がすぐに消える	「ディスプレイ照明(M331)」の照明点灯時間が短く設定されていませんか？	P.379
画面照明が暗い	「省エネモード(M57)」が「ON」「自動」になっているか、「ディスプレイ照明(M331)」の「明るさ設定」が暗く設定されていませんか？ 明るい場所で操作していませんか？ 周囲が明るいとディスプレイ照明は点灯しません。	P.379 P.390 P.379
	受話音量が「Level1」に設定されていませんか？	P.106
相手の声がかた聞こえない	受話口を耳でふさいでいませんか？受話口が耳の穴に当たるようにしてください。	P.52
	相手の声がかた聞こえる、遅れて聞こえる、間延びして聞こえる	P.109

こんなときは	ご確認ください	参照
平型イヤホンマイクのマイクが使えない	「イヤホン種類(M241)」が「マイクなし」に設定されていませんか？	P.376 P.407
テレビ(ワンセグ)が映らない、映像が止まる、音声が出る、ノイズが出る	地上デジタルテレビ放送の放送波は十分に届いていますか？ 視聴している場所が「チャンネル設定」と合っていますか？	P.281 P.290
時刻が表示されない	SH011が基地局から時刻を取得できない状態にありますか？	P.68
画面が動かなくなり、どのキーを押しても操作できない	[ >]を10秒以上長押ししてみてください。電源を自動的にOFFにした後、もう一度電源ONになります。編集中のデータは消失される可能性があります。保存しているデータは消失されません。	—
音や照明、ランプの設定が勝手に「OFF」になっている	「省エネモード(M57)」を「ON」や「自動」にしていますか？	P.390

こんなときは	ご確認ください	参照
アドレス帳の個別の設定が動作しない	相手の方から電話番号の通知がありますか？ 通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。また、アドレス帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。 同じ電話番号が2件以上アドレス帳に登録されていませんか？ 個別設定した相手の「シークレット設定」を「ON」にして登録されていませんか？ 「アドレス帳ロック(M414)」を「ON」に設定した後、「着信時相手表示」を「表示しない」に設定されていませんか？ 遠隔ロック中ではありませんか？ フォルダロックしたEメールフォルダ／Cメールフォルダに、振分け登録を設定されていませんか？ シークレットフォルダに設定したEメールフォルダに振分け登録されていませんか？（「シークレットフォルダ」の「メール受信通知」を「OFF」に設定している場合） 個別設定の画像に動画を設定されている場合、Eメール／Cメール受信時は、「Eメール受信(M212)」／「Cメール受信(M215)」で設定している画像を表示します。 音量とバイブレータの設定は「グループ音声着信」または「音声着信(M211)」をご確認ください。	— P.98 P.98 P.381 P.381 P.144 P.166 P.144 P.152 P.373 P.374 P.99 P.372

さらに詳しい内容については、以下のauホームページのauお客さまサポートでご案内しております。

- SH011からは → 待受画面で [>] → [トップメニュー・検索]
→ [auお客さまサポート]
→ [オンラインマニュアル] → [故障診断Q&A]
- パソコンからは → <http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html>

アフターサービスについて

■ 修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理いたします。



memo

- ◎ メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎ 保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部品は当社にて回収リサイクルを行いますのでお客様へ返却することはできません。

■ 補修用性能部品について

当社はこのSH011本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■ 保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■ 安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています(月額315円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはauお客様センターへお問い合わせください。



memo

- ◎ ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- ◎ 機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが本サービスの提供対象となります。
- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者に引き継がれます。
- ◎ 機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポート」は自動的に退会となります。
- ◎ サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■ au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出したものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

■ アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記auお客様センターへお問い合わせください。

auお客様センター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

- 一般電話からは **☎0077-7-113**(通話料無料)
- au電話からは 局番なしの**113**(通話料無料)
- EZwebからは 待受画面で☑→[トップメニュー・検索]→[auお客様サポート]→[お問い合わせ]
※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

■ auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
① 保証サービス 注: 保証内の場合、 無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス
② 修理代金割引 サービス 注: 水濡れ・全損以外 の故障の場合、 修理代金を割引	全額割引 (無料)	お客様負担額 5,250円(税込)
③ 水濡れ・全損時 リニューアル サービス 注: 水濡れ・全損の 故障の場合、 リニューアル代金 を割引	お客様負担額 5,250円(税込)	お客様負担額 10,500円(税込)
④ 紛失時あんしん サービス 注: 盗難・紛失の場合、 解除料の減額 もしくは購入代金 の割引	フルサポートコースでご契約のau電話を盗難・紛失 した場合	
	フルサポート解除料 全額免除	フルサポート解除料 お客様負担額 最大10,500円(税込)まで
	新しいau電話をシンプルコースでご購入される場合	
⑤ 電池パック無料 サービス	新しいau電話購入代金 最大18,900円(税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大6,300円(税込)OFF
	同一au電話を1年以上(ま たは3年以上)継続利用す ることで電池パックを1 個プレゼント	なし
⑥ 無事故ポイント バック	同一au電話を継続利用 で、1年間無事故の場合、 auポイント1,000ポイント プレゼント	なし



修理代金割引サービス

- ◎ 水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の
場合は補償の対象となりません。
- ◎ 外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は全額割引の対
象となりません。

水濡れ・全損時リニューアルサービス

- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の
場合は補償の対象となりません。

紛失時あんしんサービス

- ◎ 「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失・盗難の事由を警察
署または消防署など公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となります。
警察署または消防署などより届出の信憑書類が交付されない場合は、届
出先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただけます。
- ◎ お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象となりません。

電池パック無料サービス

- ◎ ご購入から同一のau電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継続利
用経過時に1個の電池パックを無料で提供いたします。(合計2回まで)
- ◎ 電池パックの提供にあたっては、別途申し込み手続きが必要となります。お
申し込み可能な期間は、au電話のご購入後1年～2年までの間、3年～4年ま
での間の計2回(各1個の提供)となります。

無事故ポイントバック

- ◎ 「修理代金割引サービス」「水濡れ・全損時リニューアルサービス」「紛失時あ
んしんサービス」のご利用がなく、ご購入から1年間同一機種を継続してご
利用された場合、「auポイントプログラム」のポイントを1,000ポイント進
呈します。
- ※ 1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント提供月もしくは事故発生月とな
ります。

カメラ／データフォルダの詳細情報

データの登録先一覧

データフォルダ内のデータの種類の登録先の対応は次の通りです。

■音や画像の登録先一覧

データの種類の登録先		データの種類	着たフル® 着たフル®や楽曲データ／ LISMO Music Storeで 購入したデータクリップ	着たフル® 着たフル®／PCなどで購入した データクリップ	着たフル® 着たフル®／PCなどで購入した データクリップ	着たフル® 着たフル®／PCなどで購入した データクリップ	着たフル® 着たフル®／PCなどで購入した データクリップ	着たフル® 着たフル®／PCなどで購入した データクリップ
着信音関連	音声着信音		○	○				○
	Eメール受信音							
	指定外Eメール受信音							
	お知らせ受信音		○					
	Cメール受信音 号外ニュース受信音							
音関連	オープン音		○					
	クローズ音							
	ウェイクアップ音							
	パワーオフ音		○					
	カウントダウンタイマー音							
着信画像関連	アラーム音		○	○		○		○
	スケジュールアラーム音			○	○			○
	タスクアラーム音			○	○			○
	音声着信画像	○		○				
	Eメール受信画像 指定外Eメール受信画像 Cメール受信画像	○						

データの種類の登録先		データの種類	着たフル® 着たフル®や楽曲データ／ LISMO Music Storeで 購入したデータクリップ	着たフル® 着たフル®／PCなどで購入した データクリップ	着たフル® 着たフル®／PCなどで購入した データクリップ	着たフル® 着たフル®／PCなどで購入した データクリップ	着たフル® 着たフル®／PCなどで購入した データクリップ
画像関連	ウェイクアップ画像						
	パワーオフ画像						
	メール送信中画面						
	メール受信中画面						
	EZ接続画像						
アドレス帳関連	アラーム画像						
	スケジュールアラーム画像						
	タスクアラーム画像						
	待受画面	○					○
	スケジュール画像	○		○			
グループ音声着信音	個別音声着信音		○	○			○
	グループ音声着信音						
	個別メール受信音		○				
	グループメール受信音						
	アドレス帳画像						
グループ音声着信画像	プロフィール画像	○		○			
	グループ音声着信画像						
	グループメール受信画像	○					

○：登録できます。



memo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎BMP形式の画像は、登録できません。また、データの種類や形式、容量、サイズによっては、登録できない場合があります。
- ◎データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデータ一覧画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する場合があります。

■ 音や画像以外の登録先一覧

登録先	データの種類
メインメニュー設定	メニュー用Flash®
テーマアレンジ	テーマアレンジファイル
ダウンロード辞書	辞書データ
祝日データ	祝日データ
待受ショートカット	すべてのデータ。ただし、次のデータは登録できません。 辞書データ、デコレーションエモジパック、受信メール、 送信メール、EZアプリアーカイブ、ライセンス未取得 データ、パールビュー画像、GPSログデータ、不明データ

編集できる画像の一覧

画像 種類	画像サイズ		画像編集					フリ モ ザイク 加工	画 像 切 出	フ ァ ィ ル サ イ ズ 変 換
			フ レ ーム	ス タ ンプ	文 字 合 成	特 殊 効 果	ト リ ミ ン グ	画 像 回 転		
JPEG	壁紙(標準)	横240×縦320	○	○	○	○	○	○	○	×
	壁紙 (フルワイド)	横480×縦854	○	○	○	○	○	○	○	○
	0.3M	横640×縦480								
	フルHD	横1,920×縦1,080								
	2M	横1,600×縦1,200	×	×	×	×	×	○	○	○
	3M	横2,048×縦1,536								
	5M	横2,560×縦1,920								
上記以外 のJPEG	9.5M	横3,552×縦2,664	×	×	×	×	×	×	×	○
	横1~159×縦1~119		○	○	○	○	○	×	×	×
	横160~639×縦120~479		○	○	○	○	○	○	×	×
	横640~854×縦480~854		○	○	○	○	○	○	○	○
PNG、GIF	横1~854×縦1~854		○	○	○	○	○	×	×	×

○：編集可能 ×：編集不可



- ◎ 画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。
- ◎ データサイズによっては編集できない場合があります。






表示／再生できる画像・ムービーのサイズ

データの種類	拡張子	再生可能サイズ
画像	.jpg	4MB、9.5Mpixel (3,552×2,664)以下※
	.gif、.png	1.5MB、854×854以下
フレーム	.png	512KB、 94×94~480×854
スタンプ	.png	512KB、 10×10~480×696
パールビュー	.png	150KB、 240×427のみ
アニメ	.gif	512KB、854×854以下
	.mmf、.mqf	500KB、240×240以下
	.m3f	500KB、120×120以下
ムービー／EZムービー	.amc、.3gp、.3g2	1GBまで保証
ビデオ(EZ配信)	.kvf	10MBまで
ビデオクリップ (EZ配信)／着うたフル®	.kmf	
着うたフルプラス® (EZ配信／PC配信)	.kmf	20MBまで
PC配信／CD読み込み (HE-AAC)	.kmf	75MBまで
PC配信／CD読み込み (ATRAC)	.kmf	320MBまで
ビデオクリップ(PC配信)	.kmf	30MBまで
ビデオ(PC配信／ au BOX配信)	.kvf	800MBまで
プレイリスト	.kpl	600KBまで

※ DCF規格に準拠している画像ファイルで再生可能サイズを超える場合は、DCFサムネイル画像を表示します。

Eメールの詳細情報

■ Eメールで送信可能なデータ一覧







データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ (GIFファイルのアニメも含む)	.png、.gif、 .jpe／.jpg／.jpeg	
Flash®	.swf	
アニメ／メロディ／テキスト／ アニメ&メロディ／テキスト&メロディ／ テキスト&アニメ&メロディ／ テキスト&アニメ	.mmf、.m3f、.mqf	
ボイス	.qcp、.hvs	
プレイリスト	.kpl	
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	
クーポン情報	.auc	
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)／ タスクリストデータ(vCalendar)	.vcs、.ics	
テキスト(TXT)	.txt	
ライセンス未取得データ	.kcf	



- ◎ 著作権保護が設定されているデータは、送信できません。
- ◎ データによって、送信できるデータサイズが異なります。

拡張子	送信できるデータサイズ
.jpe／.jpg／.jpeg	2MB
.swf	100KB
.kpl	300KB
その他	500KB

■ Eメールで受信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ (GIFファイルのアニメも含む)	.png、.gif、 .jpe／.jpg／.jpeg	
Flash®	.swf	
アニメ／メロディ／テキスト／ アニメ&メロディ／テキスト&メロディ／ テキスト&アニメ&メロディ／ テキスト&アニメ	.mmf、.m3f、.mqf	
ボイス	.qcp、.hvs	
プレイリスト	.kpl	
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	
クーポン情報	.auc	
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)／ タスクリストデータ(vCalendar)	.vcs、.ics	
テキスト(TXT)	.txt	
ライセンス未取得データ	.kcf	



memo

- ◎ データによって、受信できるデータサイズが異なります。

拡張子	受信できるデータサイズ (受信後データフォルダに保存される データのデータサイズ)
.jpe／.jpg／.jpeg	2,803KB(2MB)
.swf	137KB(100KB)
その他	685KB(500KB)

機能リセット(M452)でリセットされる内容

リセット対象		機能リセット後
通話料金表示(M13)		OFF
音声電話(M141)		1.0倍
音声着信(M211)	音	パターン1
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	パターン: パターン4 色: カラー1(本体色フューシャビ ンク、ラベンダーパープル) カラー2(本体色カメラアホワイト)
Eメール受信(M212)	音	受信音1
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	パターン: パターン6 色: カラー2(本体色フューシャビ ンク) カラー5(本体色カメラアホワイト) カラー4(本体色ラベンダーパー プル)
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間: 5秒
指定外 Eメール受信(M213)	音	受信音2
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色: カラー5(本体色フューシャビ ンク、ラベンダーパープル) カラー1(本体色カメラアホワイト)
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間: 5秒

リセット対象		機能リセット後
お知らせ受信(M214)	音	受信音4
	音量	Level3
	パイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色: カラー4(本体色フューシャビ ンク、カメラアホワイト) カラー2(本体色ラベンダーパー プル)
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間: 5秒
Cメール受信(M215)	音	受信音5
	音量	Level3
	画像	Standard
	パイプレータ	OFF
	ランプ	パターン: パターン7 色: カラー2(本体色フューシャビ ンク) カラー5(本体色カメラアホワイト) カラー4(本体色ラベンダーパー プル)
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間: 5秒
号外ニュース 受信(M216)	音	受信音3
	音量	Level3
	パイプレータ	パターン2
	ランプ	メロディ連動 色: カラー6
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間: 5秒
キー操作音(M231)		OFF
OK音(M232)		Level3
NG音(M233)		Level3
オープン音(M234)	音量	OFF
	音色	オープン音1
クローズ音(M235)	音量	OFF
	音色	クローズ音1

リセット対象		機能リセット後
充電開始音(M236)		Level3
充電完了音(M237)		Level3
ウェイクアップトーン(M238)	音	ウェイクアップ音1
	音量	Level3
	画像	Standard
	バイプレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動 色: カラー5
パワーオフトーン(M239)	音	パワーオフ音1
	音量	Level3
	画像	Standard
	バイプレータ	OFF
イヤホン種類(M241)	音	マイクなし
	音出力先(M242)	イヤホン+スピーカー
オート着信(M243)		OFF 応答時間: 5秒
通話中ランプ(M251)		OFF パターン: パターン1 色: カラー1
お知らせランプ(M252)		ON
大音量ブザー(M26)		OFF
FMトランスミッター(M271)	音楽再生中	OFF
	ナビアプリ中	OFF
	周波数設定	85.0MHz
Bluetooth(M272)	接続待ちON/OFF	接続待ちOFF
	着信音設定	両方鳴動
	探索受付	受付
	確認画面表示	表示する
待受画面(M311)		Cool White(静止画)

リセット対象		機能リセット後
表示情報設定(M312)	待受テロップ	表示設定: 常に表示 スクロールスピード: ふつう 文字サイズ: ふつう
	待受ウィンドウ	常に表示
	検索ウィンドウ	非表示
	ショートカットアイコン	常に表示
	表示パターン	パターン1(検索ウィンドウ: 左)
	時計/カレンダー	OFF
メール送信中画面(M313)		Standard
メール受信画面(M314)		Standard
EZ接続画面(M315)		Standard
ベールビュー(M316)	視野ブロック画像	ケータイアレンジに従う
	フィルタレベル	標準
	マナーモード連動	OFF
鮮やかモード(M317)		標準
電池残量ピクト(M318)		切替表示
サブディスプレイ(M32)	待受画面(M321)	デジタル時計
	音声着信時(M322)	相手表示
	Eメール受信時(M323)	差出人表示
	Cメール受信時(M324)	差出人表示
	お知らせ受信時(M325)	OFF
	号外ニュース受信時(M326)	ON
	FeliCa通信中(M327)	OFF
	クローズ時(M328)	パターン1(本体色フューシャピンク) パターン2(本体色カメラアホワイト) パターン3(本体色ラベンダーパープル)
ディスプレイ照明(M331)	照明点灯時間	10秒
	微灯時間	10秒
	明るさ設定	自動調節モード
キー照明(M332)		ON
充電中表示(M333)		OFF

リセット対象		機能リセット後
入力文字(M341)		やや大
メール表示(M342)		中
EZweb表示(M343)		中
アドレス帳(M344)		やや大
履歴(M345)		やや大
電話番号(M346)		やや大
文字フォント(M35)		スタンダード(ゴシック)
Set Language(M36)		日本語
オートロック(M411)		OFF 再ロック: OFF
クローズロック(M412)		OFF
FeliCaロック(M413)		OFF クイック解除: OFF クイック解除時間: 5分
アドレス帳ロック(M414)		OFF 着信時相手表示: 表示する
遠隔ロック(M415)	指定時間	3分
	着信回数	5回
	データ消去	消去しない
	本体ロック解除	無効
ダイヤル発信制限(M421)		OFF
EZweb制限(M422)		OFF
PCサイトビューアー制限(M423)		OFF
メール制限(M424)		OFF
EZアプリ制限(M425)		OFF
Media Tuner制限(M426)		OFF
シークレット(M427)		表示しない
音声着信(M431)	指定番号／非通知／ 公衆電話／通知不可能／ アドレス帳登録外／ 海外ローミング中全拒否	すべてOFF
	着信履歴保存	ON
ロックNo.変更(M44)		ティーンズモードのロックNo.: 1234 ※ 通常モードのロックNo.はリセットされ ません。

リセット対象		機能リセット後
発信者番号通知(M46)		ON
送出確認設定(M482)		ON(確認あり)
ルート認証局(M483)		すべて有効
入力設定 (M514)	入力方式	かな方式
	予測変換	ON
	自動カーソル移動	OFF
	語調選択	標準
	連携変換	ON
ダウンロード辞書(M515)		設定クリア
新着通知優先(M531)		ON
EZ接続通知(M532)		ON
自動時刻補正(M541)		自動補正
オートパワー オン(M542)	ON/OFF設定	OFF
	時刻設定	6:00
オートパワー オフ(M543)	ON/OFF設定	OFF
	時刻設定	0:00
サイドキー設定(M551)		アシストーク
ダイレクト起動キー設定(M552)		現在地図へ接続
充電時起動(M553)		OFF
ボイスクリア(M56)		OFF
省エネモード(M57)		OFF
市外局番メモリ(M582)		OFF
auフェムトセル(M592)		OFF
USB設定(M594)		接続時に選択
USB充電(M595)		ON
電波OFFモード(M596)		OFF
ケータイ アップデート (M501)	自動設定	ON
	予約時刻	データなし
	ソフトウェア更新用 データ	データなし
	リマインド機能	ON
	統計データ送信機能(M503)	データ送信する
エリア品質情報送信(M504)		OFF
ティーンズモード(M61)		OFF

その他の機能

リセット対象		機能リセット後
メインメニュー設定		Standard
待受ショートカット	待受ショートカット編集 (ユーザー設定アイコン)	カレンダー/スケジュール、電卓、アラーム、内蔵辞書/日英翻訳、アシストーク、赤外線通信、フォト(カメラモード)、SH歩数計、Bluetooth接続
アプリキー編集		EZアプリ一覧
ケータイアレンジ設定		Standard(初期値)
クイックアクセスメニュー	メニューの種類	よく使うメニュー
	よく使うメニューのアイコン	メインメニューアイコンのみ
	初回ガイド	表示
入力設定	よみ表示設定	ON
	Dエモジプレビュー	ON
	文頭予測	ON
受話音量		Level3
着信履歴/ 発信履歴/ 発信頻度/ 受信履歴/ 送信履歴/ 送信頻度	フォト表示	OFF
電話履歴表示設定		表示する
グローバル機能	エリア設定	日本
	PRL設定	PRL自動取得: ON
	航空機モード	OFF
アドレス帳	並び順設定	五十音順
	フォト表示	OFF
	au oneアドレス帳	自動保存設定: OFF
	グループ編集	音声着信設定、Eメール受信設定、Cメール受信設定: すべてOFF
ガイド表示		ON

リセット対象		機能リセット後
時計/ カレンダー	カレンダー/ スケジュール	休日設定: 2000~2014年は 日曜・祝日、その他は日曜 祝日設定: 解除 カレンダー表示切替え: 1ヶ月リスト表示 同期モード: 標準モード 自動更新設定: OFF レコメンド情報: ON 更新履歴情報: ON 表示設定: OFF 表示時刻: 6:00 通信確認画面: ON フォト表示: ON アシストーク設定: OFF
	アラーム	アラーム設定: OFF アラーム時刻: 0:00 繰り返し: 1回のみ アラーム名: アラーム1~10 アラーム音: アラーム音1 スナースモード: OFF アラーム音量: Level3 アラーム画像: Standard パイプレータ: OFF 優先設定: マナー優先
	カウントダウンタイマー	時間: 3分 音: カウントダウンタイマー1 音量: Level3 パイプレータ: OFF 優先設定: マナー優先
	ストップウォッチ	計測中の記録: 破棄 モード: LAP
簡易留守メモ	簡易留守メモ設定	OFF
	応答メッセージ設定	通常
	応答時間設定	16秒
メモ帳	カレンダー登録	解除

リセット対象		機能リセット後
マナーモード	ON/OFF設定	OFF
	設定	通常マナー
	オリジナルマナー	着信音量: すべてOFF バイプレータ 音声着信: パターン1 Eメール受信/指定外Eメール 受信/お知らせ受信: パターン3 Cメール受信: パターン4 号外ニュース受信: パターン2 ウェイクアップトーン/ パワーオフトーン/アラーム/ スケジュールアラーム/ タスクアラーム: パターン5 アラーム音量: すべてOFF 操作音量: すべてOFF 簡易留守メモ: OFF
フォト	フォトサイズ	フォト(カメラモード): 9.5M フォト(壁紙モード): 壁紙 (フルワイド)
	日付スタンプ	OFF 文字色設定: ブラック
	シャッター音	シャッター音1
	全画面表示	OFF
	拡大表示	ON
	自動保存設定	OFF
	連写速度	おそい
	連写枚数	4枚
	フォト画質	ファインモード
	手ブレ補正	オート
	保存先設定	自動
	画面方向の記録	ON
	コンテンツアスAF	ON
	笑顔レベル	レベル1(微笑)
	録画モード	高品質L
ムービー	プレビュー設定	手動再生
	録画開始/終了音	シャッター音1
	全画面表示	OFF

リセット対象		機能リセット後
ムービー	拡大表示	ON
	保存先設定	自動
データフォルダ	サムネイル/リスト切替え	サムネイル
	自動縦横切替	ON
ムービー再生	拡大再生	ON
	全画面再生/通常再生	通常再生
	一時保存データ	オンデマンド型ストリーミング再生: 中断データなし
EZweb	ブラウズ履歴	メモリなし
	文字サイズ設定	中
	添付データ再生設定	再生する
	タイトル表示設定	表示しない
	ブラウズ履歴クリア設定	自動設定しない
	タイムアウト設定	30秒
	エリア情報送出設定	送出する
	一発ジャンプ設定	メーカーサイト
EZニュースEX	天気/地域ニュース エリア設定	設定なし
	古い生年月日設定	設定なし
検索ウィンドウ	透明度選択	0%
	検索エンジン指定	毎回選択
EZナビ	GPS情報通知設定	ON(確認あり)
	ナビパスワード変更	0000
	プライバシーフィルター	アドレス帳登録外: 受信しない 指定番号の設定: 受信する 指定番号リスト: 登録なし
	現在地URL	初期値
	GPSメールURL	初期値
	地図検索URL	初期値
	安心ナビ	いつでも位置確認の許可ユーザーリス ト: 登録なし 応答設定: 自動(確認なし) 登録情報受信: 受信しない※

※ ナビパスワードを設定すると自動的に「受信する」に変更になります。

リセット対象		機能リセット後
LISMO (音楽&ビデオ)	音量	12
	サウンド設定/ ビデオサウンド設定	おすすめ効果設定: ON (Synergetic DBEX) (ビデオサウンド設定はOFF) DBEX設定: OFF イコライザ設定: OFF BASS設定: OFF サラウンド設定: OFF 空間エフェクト設定: OFF ボイスキャンセル設定: OFF (サウンド設定のみ)
	オートOFF設定	OFF
	サービス利用確認設定	表示する
	情報ウィンドウ 利用確認設定	毎回表示する
	作成者名設定	データなし
	しおり	設定なし
LISMO(本)	サウンド設定	中
	バイブ効果	ON
	バックライト効果	ON
	スクリーン設定	通常表示
	コマ・ページ切替	ページ表示
	テキスト切替効果	OFF
	ゲージ設定	非表示
	文字設定	文字サイズ設定: 中 太字設定: OFF 縦横設定: 縦 ルビ表示: OFF 行間設定: 普通 マージン設定: ON テロップ速度設定: 中速
	待受EZアプリ設定	設定OFF
	待受EZアプリ起動時間	3秒
EZアプリ	一発起動設定	設定OFF
	メニュー表示切替	アイコン表示大
	コンビネーション	ON
EZ FeliCa	コンビネーションバイブ	ON

リセット対象		機能リセット後
auケータイ クーポン	取得設定	音・バイブ設定: 音+バイブ クーポン保存設定: 自動保存 接続設定: 通常 重複判定設定: 重複保存可 ナビ連携URL設定: http://walk.eznavi.jp/map/
	au Media Tuner	起動時
	録画先設定	データフォルダ
	字幕設定	ON
	音声設定	出力先: オート 主副切替: 主音声 音声出力効果: DBEX(ON) 音声切替: 左+右
	画面設定	画質: 標準 明るさ: 自動(標準) なめらかモード: OFF 自動縦横切替: ON ピクト表示: ON
	着せ替え設定	Pure SILVER
	チャンネル設定	設定無し
	オフタイマー	設定しない
	タイムシフト再生	ON
	通信確認設定	ブラウザ通信時: 表示する
	履歴送信設定	ON
	データ放送設定	放送メモリ確認: 表示する セキユ通信確認: 表示する
	音量	7

リセット対象	機能リセット後
Eメール	受信ボックス
	表示切替: 差出人一覧+4行
	送信ボックス
	表示切替: 宛先一覧+4行
	メール自動受信
	ON
	メール受信方法
	全受信
	添付自動受信
	ON
	静止画: 137KB
	音声: 60KB
	動画: 60KB
	プレイリスト: 60KB
	Flash®: 137KB
	テキスト: 137KB
	フォルダ表示 (受信ボックス)
	ON
	デコレーション アニメ表示
	ON
	シークレットフォルダ
	メール受信通知: ON 未読メール表示方法: 通常 添付受信方法: 本文のみ
	迷惑メールフォルダ
	振分け設定 アドレス帳以外: OFF ブラックリスト: ON 許可リスト: ON 不正な差出人: OFF ブラックリスト: 登録なし 許可リスト: 登録なし 添付受信方法: 本文のみ
	返信先アドレス
	OFF
	差出人名称
	OFF
	冒頭文
	OFF
	署名
	OFF
	返信メール引用
	ON
	アドレス自動変換
	お買い上げ時の登録内容
	フォルダ表示 (送信ボックス)
	ON
	スマート絵文字
	絵文字挿入: 文中+文末 文字サイズ: 中

リセット対象	機能リセット後
Eメール	スマートデコレーション
	デコレーション設定 装飾パターン: 単語+文装飾 文字の色: ON 文字の大きさ: ON 本文背景の色: ON 文字サイズ: 中
	文字サイズ
	送信メール作成画面: やや大 フォルダ一覧画面: やや大 メール一覧画面: やや大
Cメール	受信ボックス
	表示切替: 差出人一覧+4行 表示件数切替え: 未読件数
	送信ボックス
	表示切替: 宛先一覧+4行
	署名
	OFF
	蓄積機能
	選択蓄積
	受信フィルター
	指定番号の設定: OFF アドレス帳登録外: OFF Eメールお知らせ: OFF
	受信フォルダ表示
	ON
	スマート絵文字
	絵文字挿入: 文中+文末 文字サイズ: 中
	文字サイズ
	Cメール作成画面: やや大 受信ボックスフォルダ一覧画面: やや大 メール一覧画面: やや大
	緊急地震速報
	受信設定: 受信する(ON) マナー時の鳴動設定: 通知する
Bluetooth® 機能	接続待ちON/OFF
	接続待ちOFF
	着信音設定
	両方鳴動
	探索受付
	受付
	確認画面表示
	表示する
PCサイトビューアー	
PCサイトビューアーで設定リセットを行った場合と同様 ▶ P.224「設定メニューを利用する」	

リセット対象		機能リセット後
カロリー カウンター 設定	性別	女性
	生年月日	設定なし
	身長	設定なし
	体重	設定なし
	歩行時歩幅	設定なし
	走行時歩幅	設定なし
	カウンター設定	ON
	カウンターリセット時刻	0:00
アシスとーク	サイドキー設定	アシスとーク
	カスタマイズ音声設定	男声 声の高さ: Level3 声の太さ: Level3 声の速さ: Level3 女声 声の高さ: Level3 声の太さ: Level3 声の速さ: Level3
	新着メール読上げ音声 設定	メール設定に従う
	読上げ音量設定	Level3
	GPSロガー	
GPSロガー	登録地点表示設定	表示しない
	目的地設定	なし
	目的地到着通知	OFF
	測定周期設定	30秒
	測定データ上書設定	上書しない
	タイムゾーン設定	+9時間00分
モバイル モンキー	起動確認設定	表示
	音量設定	Level3

メモリリセット(M453)でリセットされる 内容

「メモリリセット(M453)」を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メモリなし」になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ時の内容に戻ります。

- ・「遠隔ロック(M415)」の有効番号リスト
- ・「音声着信(M431)」の指定番号リスト
- ・「緊急用位置確認(M49)」
- ・「ユーザー辞書(M511)」
- ・「定型文編集(M512)」
- ・「顔文字編集(M513)」
- ・「ダウンロード辞書(M515)」
- ・「プレフィックス設定(M581)」
- ・「市外局番メモリ(M582)」
- ・プロフィール
- ・待受ショートカットのユーザー設定アイコン※1／通知アイコン
- ・クイックアクセスメニューのよく使うメニューのアイコン
- ・着信履歴／発信履歴／発信頻度／受信履歴／送信履歴／送信頻度
- ・発信履歴の非表示番号リスト
- ・グローバル機能の「エリア設定」の手動登録エリア、PRL自動取得
- ・文字入力の貼り付け／通常変換機能・予測変換機能の学習内容／絵文字・デコレーション絵文字・記号・顔文字の学習内容
- ・絵文字／デコレーション絵文字パレット切替動作時の前回表示パレット
- ・アドレス帳／スケジュール／タスクリスト編集に一時的に保存された内容
- ・アドレス帳
- ・アドレス帳のグループ編集
- ・アドレス帳の★タブ
- ・スケジュール
- ・タスクリスト
- ・簡易留守メモリスト
- ・通話音声メモ
- ・メモ帳
- ・メール返信アシスト辞書
- ・スマートリンク 辞書の履歴／しおり／辞書リスト
- ・データフォルダの保存データ※2／ユーザーフォルダのサブフォルダ名称／クーポンフォルダのサブフォルダ名称
- ・EZwebのお気に入りリスト／画面メモリスト／ブラウザ履歴
- ・EZ設定の一発ジャンプ設定
- ・EZニュースEXの配信情報
- ・EZナビのナビパスワード変更／プライバシーフィルター※3

- ・いつでも位置確認のパートナーリスト／自動確認設定／許可ユーザーリスト／確認した履歴／確認された履歴
- ・エリア通知のエリア通知リスト／通知した履歴／通知された履歴
- ・位置確認メールの送信履歴／受信履歴
- ・安心ナビの音・バイブ設定:音＋バイブ
- ・安心ナビの応答設定:自動(確認なし)
- ・安心ナビの登録情報受信:受信しない※4
- ・EZアプリ※5
- ・EZアプリ設定※6
- ・au Media Tunerのテレビリンク
- ・au Media Tunerの放送メモリ
- ・Eメールの受信ボックス／送信ボックス／なかよしボックス／インフォボックス
- ・Eメールの振分け登録の設定／なかよし登録の設定／フォルダ名／フォルダロック:解除／シークレットフォルダの設定:解除／ブラックリスト／許可リスト
- ・Eメールの読上げ音声設定
- ・Cメールの受信ボックス／送信ボックス
- ・Cメールの受信ボックスのフォルダ名／フォルダロック:解除／振分け登録
- ・緊急地震速報の受信履歴
- ・Cメールの署名※7
- ・Cメールの受信フィルター※7
- ・Cメールの読上げ音声設定
- ・Bluetooth®機能の登録機器一覧
- ・Bluetooth®機能の「前回機器と接続」の接続先
- ・Bluetooth設定※8
- ・PCサイトビューアーのお気に入り／スピードダイヤル／アクセス履歴／画面メモ／URL入力履歴／Cookie情報／ログイン情報／前回表示画面※9
- ・LISMO(本)のしおり情報／スクラップブックに保存された内容
- ・GPSロガーの登録地点／測定中データ

※1 データフォルダ・アドレス帳・メモ帳データのショートカットアイコンのみ削除されます。

※2 お買い上げ時にデータフォルダに保存されているデータはすべて削除されます。お買い上げ時の内容には戻りません。

※3 アドレス帳登録外:受信しない、指定番号の設定:受信する、指定番号リスト:登録なし

※4 安心ナビ起動時にナビパスワードを設定すると自動的に「受信する」に変更になります。

※5 リセットにより削除されるEZアプリについては、「リセットにより削除されるEZアプリについて」(▶P.385)をご参照ください。

※6 待受EZアプリ設定:設定OFF、待受EZアプリ起動時間:3秒、一発起動設定:設定OFF

※7 登録内容のみ削除されます。

※8 自機情報の自機名称:SH011

※9 PCサイトビューアーでメモリリセットを行った場合と同様



- ◎「シークレット設定」が「ON」に設定されているメモリ内容や保護したメモリ内容、未読のメールなども削除されます。
- ◎ データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリセット(M453)」によってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎ microSDメモリーカードの内容は、「メモリリセット(M453)」を実行してもリセットされません。

主な仕様

メインディスプレイ	約3.2インチ、最大26万色、NewモバイルASV液晶 480×854ドット(FWVGA)	
サブディスプレイ	約1インチ、1色、有機ELディスプレイ 128×96ドット	
質量	約128g(電池パック含む)	
連続通話時間	国内	約250分
	海外	約290分: アメリカ本土/メキシコ/サイパン/ 中国本土/ハワイ/韓国/台湾/ インドネシア/イスラエル/インド/ ベトナム/ニュージーランド/タイ/ マカオ/ジャマイカ/ペルー/ バングラデシュ/バミューダ諸島/ バハマ/ベネズエラ/香港 ※対象国は2010年12月時点
連続待受時間	国内	約280時間
	海外	約110時間: アメリカ本土/メキシコ/サイパン/ 中国本土 約190時間: ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/ イスラエル/インド/ベトナム/ バングラデシュ/バハマ/香港 約320時間: ニュージーランド/タイ/マカオ/ ジャマイカ/ペルー/バミューダ諸島/ ベネズエラ ※対象国は2010年12月時点
サイズ (幅×高さ×厚さ)	約50mm×111mm×15.1mm (最厚部16.4mm)	



◎ 連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

■ 携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種【SH011】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要があります。この携帯電話機【SH011】も財団法人テレコムエンジニアリングセンターから技術基準適合証明を受けており、SARは0.676W/kgです。この値は、技術基準適合証明のために財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記の各ホームページをご参照ください。

- 総務省のホームページ：
<http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm>
- 社団法人電波産業会のホームページ：
<http://www.arib-emf.org/index02.html>
- auのホームページ：
<http://www.au.kddi.com>
- シャープのホームページ：
<http://www.sharp.co.jp/products/menu/phone/cellular/sar/index.html>

※ 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

■ Eメール

新規作成	宛先	30件(To/Cc/Bccを含む)
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字(ただし、転送の引用文は本文の文字数には含まれません)
	添付データ※1	添付データ名(半角40文字以内)※2 5データまで添付可 5データを合計して最大2MB(符号化して2,803KB)※3
受信	差出人	日時、差出人、宛先(To/Ccを含め半角1,920文字以内)※4
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字
	添付データ※1	添付データ名(半角128文字以内)※2 25データまで受信可 1データあたり最大約2MB(符号化して2,803KB) 1メールあたり最大3MB

受信ボックス (+インフォボックス)	保存容量	約12MBまたは最大1,000件
	保存期間	無期限
	保護件数	受信ボックスの全容量の50%分または最大500件まで
送信ボックス	保存容量	約6MBまたは最大500件
	保存期間	無期限
	保護件数	送信ボックスの全容量の50%分または最大250件まで
サーバ	保存容量	12MBまたは最大500件
	保存期間	30日

※1 添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きなデータとなります。例えば、データフォルダでおよそ500KBと表示されているものは、添付すると約685KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保存すると約500KBになります。

送受信できる最大データサイズは、データの種類によって異なります。(▶P.415「Eメールの詳細情報」)

※2 添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字以内で保存されます。

※3 本文に画像/デコレーション絵文字を挿入した場合は、添付データと本文に挿入した画像/デコレーション絵文字を合計して最大約2MB(符号化して約2,803KB)まで添付できます。

※4 認識できる差出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。



◎ Eメール送信数は1日最大1,000通(宛先数含む)までです。

■ EZweb

お気に入りリスト	最大フォルダ数	9個
	フォルダ名	全角14/半角28文字
	タイトル	全角50/半角100文字
	URL	半角1,024文字
URLダイレクト入力	最大登録件数	100件
	URL	全角/半角1,000文字
一発ジャンプ設定	URL	半角256文字
画面メモリスト	タイトル	全角/半角50文字
	最大登録件数	100件
	最大データ量	800KB

■ Cメール

新規作成	本文	全角50／半角100文字
受信	本文	全角50／半角100文字
受信フィルター	指定番号	10件
受信ボックス	保存件数	200件
	保存期間	無期限
	保護件数	100件
送信ボックス	保存件数	100件
	保存期間	無期限
	保護件数	50件
緊急地震速報	保存件数	20件
	保存期間	無期限
Cメールセンター	保存件数	無制限
	保存期間	Cメールセンターに蓄積されてから72時間まで

■ EZアプリ

保存容量	約700MB／256件*
------	--------------

※EZアプリとデータフォルダで領域を共有しているため、EZアプリの保存容量はデータフォルダの使用容量により減少します。

■ カメラ

撮影素子		CCDイメージセンサー	
有効画素数		約957万画素	
フォト	フォトサイズ	壁紙(標準) 240×320* ¹ 壁紙(フルワイド) 480×854* ¹ 0.3M 640×480 フルHD 1,920×1,080 2M 1,600×1,200 3M 2,048×1,536 5M 2,560×1,920 9.5M 3,552×2,664	11.1倍ズーム／17段階 3.9倍ズーム／10段階 5.2倍ズーム／12段階 1.8倍ズーム／5段階 2.1倍ズーム／6段階 1.5倍ズーム／4段階 1.3倍ズーム／3段階 4.8倍ズーム／11段階
	撮影可能枚数	最大5,000枚* ² (壁紙サイズの場合)	
ムービー	録画モード	高品質L(横176×縦144): 5.2倍ズーム／12段階 QVGA(横320×縦240): 5.2倍ズーム／12段階 VGA(横640×縦480): 3.9倍ズーム／10段階	
	録画時間	高品質L: 最大15秒 QVGA: 最大約120分* ³ VGA: 最大約90分* ³	
	録画可能件数	最大5,000件(高品質L／15秒データの場合)* ²	

*1 「連写」の場合も、「壁紙(標準)」「壁紙(フルワイド)」と同様です。

*2 撮影可能枚数／録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存しているその他のデータの容量などによって変わります。

*3 市販品のmicroSDメモリーカード(512MB～32GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、microSDメモリーカードの容量、撮影状況、保存しているその他のデータの容量などによって変わります。また、ご使用になられる温度環境・使用条件によっては録画時間が減少します。

■データフォルダ

全データ	保存可能件数	最大5,000件*1、約700MB*2	
	タイトル	全角20/半角40文字	
フォト フォルダ	保存可能枚数(目安)	壁紙(標準) 240×320	約5,000枚 (17KB程度)
		壁紙(フルワイド) 480×854	約5,000枚 (62KB程度)
		0.3M 640×480	約5,000枚 (49KB程度)
		フルHD 1,920×1,080 (ファインモード)	約2,240枚 (313KB程度)
		フルHD 1,920×1,080 (ノーマルモード)	約3,733枚 (188KB程度)
		2M 1,600×1,200 (ファインモード)	約1,947枚 (363KB程度)
		2M 1,600×1,200 (ノーマルモード)	約3,200枚 (215KB程度)
		3M 2,048×1,536 (ファインモード)	約1,493枚 (468KB程度)
		3M 2,048×1,536 (ノーマルモード)	約2,635枚 (269KB程度)
		5M 2,560×1,920 (ファインモード)	約1,066件 (657KB程度)
		5M 2,560×1,920 (ノーマルモード)	約1,723件 (402KB程度)
		9.5M 3,552×2,664 (ファインモード)	約486件 (1,468KB程度)
		9.5M 3,552×2,664 (ノーマルモード)	約995件 (712KB程度)
ムービー フォルダ	保存可能件数(目安)	高品質L(15秒)	約5,000件 (144KB程度)
		QVGA(1分)	約242件 (2,950KB程度)
		VGA(1分)	約70件 (10,200KB程度)
ユーザー フォルダ	フォルダ件数	11件	
	フォルダ名	全角6/半角12文字	

Eメール フォルダ	受信ボックス	最大5,000件
	送信ボックス	最大5,000件

*1 EZチャンネルプラス、EZニュースEX、Eメールのデータ件数は含みません。

*2 データフォルダとEZアプリで保存領域を共有しているため、データフォルダの保存可能容量はEZアプリの使用容量により減少します。



◎ 保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに保存されている他のデータ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

■テレビ(ワンセグ)

連続視聴可能時間	イヤホン	DBEX ON時: 約4時間10分 DBEX OFF時: 約4時間10分
	スピーカー	DBEX ON時: 約3時間30分 DBEX OFF時: 約3時間40分

* 全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

■microSDメモリーカード

データフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件*1
	タイトル	全角20/半角40文字
	ユーザーフォルダのサブフォルダ	フォルダ件数: 100件 フォルダ名: 全角6/半角12文字
カメラフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件
	登録可能フォルダ件数	900件
	フォルダ名	半角8文字
	ファイル名	半角12文字
PCフォルダ	データ名	全角127/半角255文字*2
SD-Videoフォルダ	登録件数	99件*3
	1データ最大サイズ	約2GB
	実データ名	半角10文字

*1 著作権保護機能対応データが保存されているフォルダについては、著作権保護機能対応データを最大2,000件保存できます。通常のデータの1,000件と合計すると、最大3,000件保存できます。

*2 SH011では、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

*3 外部録画データの場合は、分割されたデータ1つあたりの最大ファイルサイズは2GB、最大ファイル数は99ファイルになります。

名前から引く索引

数字／アルファベット

001国際電話サービス.....	111、233
ACアダプタ.....	65
au ICカード.....	69
エラー.....	67
取り付け.....	70
取り外し.....	70
au Media Tuner.....	280
BGM再生.....	285
EZチャンネルプラス.....	291
オフタイマー.....	289
音声設定.....	289
外部録画データ.....	280、282
画像保存.....	288
画面設定.....	289
画面の見かた.....	284
画面表示切り替え.....	283
着せ替え設定.....	289
キャプチャ.....	288
コピー制御.....	288
最新テレビ番組情報.....	282
視聴予約.....	286
字幕設定.....	289
初期設定.....	282
設定.....	289
タイムシフト再生.....	285、289
ダビング10.....	288
チャンネル設定.....	290
通信確認設定.....	289
データ放送.....	285
データ放送設定.....	290
テレビ番組表.....	282

テレビリンク.....	286
テレビ(ワンセグ)を見る.....	283
番組表.....	286
ブルーレイディスク レコーダー.....	280、291
メモ保存.....	285
リモコン番号変更.....	290
履歴送信設定.....	289
録画.....	287
録画／キャプチャ.....	289
録画先設定.....	289
録画予約.....	287
ワンセグ予約リスト.....	282
ワンセグ録画データ.....	282
au one My Page.....	189
au one データフォルダ.....	189
お気に入りURL.....	189
au one データフォルダ	189、308
au one メール.....	156
au Smart Sports.....	205
au Smart Sports Fitness.....	208
au Smart Sports Run&Walk	205
BEAT RUN.....	206
Karada Manager.....	207
カメラ.....	206
カロリーカウンター.....	206
体組成計連携.....	207
パーソナルトレーナー.....	206
ペースメーカー.....	206
auオンラインマニュアル(M#3)	402

au証明書.....	386
auで着信確認.....	113
auのネットワークサービス.....	226
au.NET.....	241
Packet WIN.....	241
遠隔操作サービス.....	230、233
お留守番サービス.....	226
お留守番サービス総合案内	227
海外の電話へ転送.....	233
ご利用パケット通信料.....	241
三者通話サービス.....	235
受信拒否リスト.....	239
選択転送.....	233
蓄積停止.....	230
着信お知らせ.....	229
着信転送サービス.....	231
通話明細分計サービス.....	240
データ通信サービス.....	240
伝言お知らせ.....	228
伝言の録音.....	228
転送停止.....	233
パケット通信.....	241
発信番号表示サービス.....	236
番号通知リクエストサービス	237
フル転送.....	232
ボイスメールの録音.....	228
待ちうた.....	238
待ちうたの情報お知らせサービス	239
無応答転送.....	232
迷惑電話撃退サービス.....	239
話中転送.....	232
割込通話サービス.....	234
auフェムトセル(M592).....	391

Bluetooth®機能.....	326
オーディオ出力.....	331
確認画面表示.....	333
機器アドレス.....	327
機器選択画面.....	329
自機情報.....	333
新規登録.....	330
接続待ちON/OFF.....	330
設定.....	333
ダイヤルアップ接続.....	331
探索受付.....	333
着信音設定.....	333
データ受信.....	333
データ送信.....	332
登録.....	328
登録機器一覧.....	328
登録機器一覧画面.....	329
認証パスワード.....	328
パスキー.....	329
ハンズフリー通話.....	331
プロフィール.....	327
cdmaOne簡易アンテナD.....	404
Cメール.....	159
Cメール安心ブロック機能	169
Cメール作成.....	165
Cメール設定.....	170
EZwebで接続.....	166
EZナビウォーク.....	166
Eメール作成.....	165
Eメール変換機能.....	160
microSDへ移動.....	163、165
microSDへコピー.....	163、165
PCサイトビューアー接続.....	166
URLコピー.....	166
相手に発信.....	163、164

アドレスコピー	165	フォルダ名編集	166	ラジオ機能設定	294	添付データ再生設定	182
アドレス詳細表示	163	フォルダロック	166	録音開始	293	トップメニュー・検索	174
アドレス帳へ登録	98	フォルダロック解除	166	EZweb	172	並び替え	180
音声電話	165	ぶりペイド送信	160	au one トップ	174、179	バージョン情報	182
画面の見かた	162	振分け登録	167	auお客さまサポート	176	フォルダ移動	180
緊急地震速報	168	編集	163、164	EZweb検索	179	フォルダ新規作成	180
クイック返信	163、164	返信	163、164	EZweb設定	182	ブラウザメニュー	179
コピーして編集	163、164	保護／保護解除	164	EZweb専用通信料金	172	ブラウザ履歴	173
再送信	163、164	本文コピー	164	EZ設定確認	182	ブラウザ履歴クリア	173
削除	164、165、167	メール移動／コピー	163、165	PCサイトビューアーに切替	179	ブラウザ履歴クリア設定	182
辞書検索	165	メール件数確認	170	SH@ezへアクセス	173	ページ更新	179
受信	160	メール再振分け	166	SSL／TLS	172	文字サイズ設定	182
受信フィルター	170	文字サイズ	163、165、167	URLお預り	181	有料サービス利用情報	177
受信フィルター登録	163、165	ユーザー辞書に登録	94	URLダイレクト入力	173	料金プラン	178
受信フォルダ表示	170	よく送る人	159	一発ジャンプ設定	182	割引サービス	178
受信ボックス	161	読上げ音声設定	164、166、358	エリア情報送出設定	182	EZweb制限(M422)	383
署名	170	Cメール受信(M215)	374	お預りURL確認	181	EZweb表示(M343)	379
新規作成	159	DCF規格	319	お気に入り／画面メモ	179	EZアプリ	199
選択保護／解除	163	Dエモジレビュー	96	お気に入り登録	179	EZアプリ設定	202
送信	163、164	EZ・FM	292	お気に入りリスト	180	EZアプリを探そう！	201
送信結果詳細	163、165	BGM再生	293	画面メモ更新	181	Gガイド番組表リモコン	210
送信ボックス	161	EZ・FMサイト	294	画面メモ保存	179	QUICPay™(クイックペイ)	210
蓄積機能	170	FM局の追加	294	画面メモリスト	181	アプリ並び替え	203
デコレーションアニメ作成	165	FM局番号キー設定	294	サーバ証明書	179	一発起動解除	202
転送	163、164	FM番組検索	293	詳細／編集	180、181	一発起動設定	202、203
表示切替	163	FM放送	293	情報表示	179	絵文字メーカー	264
表示件数切替え	166	お気に入り番組	293	ショートカット登録	181	起動	201
フォルダ移動	163、165	ガイド	294	初期設定	66	じぶん通帳	203
フォルダ削除	167	着せ替え	293	新規登録	180	詳細情報	202
フォルダ新規作成	166	曲名表示履歴	293	前回画面表示	173	バーコードリーダー&メーカー	209
フォルダ設定リセット	167	受信エリア設定	294	タイトル表示設定	182	バージョンアップ確認	202
フォルダ内全件削除	164、167	設定	294	タイムアウト設定	182	フォルダ使用状況	203
フォルダ並び替え	166	通信設定	294	ダウンロード予約	174	待受EZアプリ解除	202
		番組表	293	通話料・通信料	177	待受EZアプリ起動時間	203
				データフォルダへ保存	179		

待受EZアプリ設定.....	202	いつでも位置確認.....	194	Eメール設定.....	150	自動転送先.....	154
メニュー表示切替.....	202	今いる場所の地図.....	191	Eメール設定確認.....	150	受信.....	131
モバイルSuica.....	211	エリア通知.....	194	Eメールヘッダ情報表示.....	154	受信／表示設定.....	150
EZアプリ制限(M425).....	383	ケータイ探せて安心サービス.....	196	GPS情報.....	198	受信ボックス.....	133
EZアプリリセット(M454).....	385	196	microSDへコピー.....	139	受信履歴.....	114
EZキー.....	63	現在地URL.....	197	PCサイトビューアー接続.....	143	初期設定.....	66
EZ接続画面(M315).....	377	声de入力機能.....	192	PCメールで返信.....	140	署名.....	152
EZ接続通知(M532).....	388	サービス接続設定.....	197	URLコピー.....	143	新規作成.....	124
EZチャンネルプラス.....	182	災害時ナビ.....	195	宛先追加／削除.....	126	新規保存.....	130
Myチャンネル.....	184	地図検索URL.....	197	アドレス自動変換.....	153	新着メール問合せ.....	133
お知らせ.....	183	地図ビューアー.....	195	アドレス詳細表示.....	138	全受信.....	151
更新チェック.....	185	地図フォルダ.....	191	アドレス帳から発信.....	137	選択受信.....	137
サイトへ接続.....	185	ナビゲーションサイトを探す.....	191	137、141	選択保護／解除.....	137
自動更新チェック.....	186	191	アドレス帳へ登録.....	98	装飾データ削除.....	142
手動更新チェック確認.....	186	ナビパスワード.....	193	アドレス変更／その他.....	153	装飾表示.....	142
詳細情報.....	185	ナビパスワード変更.....	197	一時停止.....	131、142	送信.....	124、136、141
設定.....	186	プライバシーフィルター.....	198	インフォボックス.....	148	送信／作成設定.....	152
番組お知らせ機能.....	184	EZニュースEX.....	186	上書き保存.....	130	送信プレビュー.....	130
番組ガイド.....	183	EZパスワード.....	58	音声電話.....	143	送信ボックス.....	133
番組解約.....	184	EZムービー.....		画面の見かた.....	134、136	送信履歴.....	114
番組継続.....	186	EZムービーポータルサイト.....	175	カラーラベル.....	137、141	ソート.....	138
番組再生.....	184、291	175	許可リスト.....	147	その他の設定の確認.....	154
番組データ移動.....	185	再生.....	175	許可リストに追加.....	147	地図検索.....	143
番組登録.....	183	ハイパーリンク.....	175	クイック返信.....	140	データフォルダへコピー.....	139
マルチフォルダ.....	185	Eメール.....	124	検索.....	137	テキスト表示.....	142
EZナビ.....	190	au one メールへ自動保存.....	154	コピー.....	143	デコレーションアニメ.....	129、132
3Dナビ機能.....	192	154	コピーして編集.....	136、141	129、132
EZ助手席ナビ.....	193	au one メールを確認.....	157	再開.....	131、142	デコレーションアニメ表示.....	151
EZナビウォーク.....	191	auのメルマガサービス設定.....	154	再送信.....	136、141	151
EZナビ設定.....	197	154	削除.....	138、142、145	デコレーションアニメ返信.....	140
GPS情報.....	198	Cメール作成.....	143	差出人／件名受信.....	151	140
GPS情報通知設定.....	197	Dアニメ変換送信.....	131、136、141	差出人名称.....	152	デコレーション画像保存.....	142
GPSメールURL.....	197	131、136、141	シークレットフォルダ設定.....	144	デコレ&絵文字送信.....	131、137、141
安心ナビ.....	193	EZwebで接続.....	143	142	140
安心ナビ設定.....	197	EZナビウォーク.....	143	辞書検索.....	142	転送.....	140
位置確認メール.....	194	Eメールアドレスの変更.....	154	指定全受信.....	151	添付.....	127

添付自動受信.....	151	本文転送.....	141	音楽を楽しむ.....	267	プレイリストメニュー.....	271
添付データ.....	132	迷惑メールフィルター.....	155	楽曲検索.....	273	本を楽しむ.....	275
テンプレート保存.....	130、142	迷惑メールフォルダ.....	134、146	壁紙保存.....	269	ミュージックメニュー.....	267
テンプレート読み込み.....	130	メール移動／コピー.....	137	サービス利用確認設定.....	274	ミュージックライブラリ.....	268
電話番号コピー.....	143	メール再振分け.....	144	最新映像情報.....	266	ライブラリ画面.....	276
特番付加.....	143	メール自動受信.....	150	最新音楽情報.....	267	ランダム設定.....	268
なかよし登録.....	148	メール受信方法.....	151	最新書籍情報.....	266	リピート設定.....	268
なかよしボックス.....	148	メール情報表示.....	137、138	サイトリンク.....	269	レート変更.....	269
表示切替.....	138	文字サイズ.....	130、138、142、144、148	サウンド設定.....	269	Media Tuner制限(M426).....	383
表示件数切替え.....	150	よく送る人.....	145	詳細情報.....	269	microSDメモリーカード.....	314
フォルダ移動.....	137、142	読上げ音声設定.....	141、144、358	情報ウィンドウ利用確認設定.....	275	DCF規格.....	319
フォルダ削除.....	150	Eメール受信(M212).....	373	スクラップ.....	277	DPOFプリント予約.....	322
フォルダ作成.....	150	FeliCaマーク.....	63、215	スクラップブック.....	277、278	Eメール表示.....	149
フォルダ新規作成.....	144	FeliCaロック(M413).....	67、215	設定.....	274	GPSログデータ.....	318
フォルダ設定リセット.....	144、148	FMトランスミッター.....	366	全曲一覧.....	268	microSD使用状況.....	317
フォルダ内全件削除.....	145、148、150	FM放送.....	292	操作ガイド.....	269	microSD初期化.....	317
フォルダ並び替え.....	144	GLOBAL PASSPORT GSM.....	71	ソート.....	269	microSDデータフォルダ.....	318
フォルダ表示.....	151、153	GPSロガー.....	363	着うたフル®.....	268	microSD内移動／コピー.....	319
フォルダ名編集.....	144、148、150	登録地点.....	364	着うた保存.....	270	microSDメニュー.....	316
フォルダロック.....	144	GSM.....	71	チャプター表示.....	268	PCフォルダ.....	320
フォルダロック解除.....	144	Karada Manager歩数計.....	208	電子書籍コンテンツ.....	276	SD-Videoフォルダ.....	322
ブラックリスト.....	146	LISMO.....	265	電子書籍コンテンツ検索.....	278	暗号化.....	315
ブラックリストに追加.....	147	BGM再生.....	274	トップ20.....	270	インデックスプリント.....	322
振分け登録.....	143、145	Bluetooth機器設定.....	274	トッププレート.....	270	カメラフォルダ.....	319
編集.....	136、141	FM送信周波数設定.....	269	ビデオクリップ.....	267	再生／表示.....	300
返信.....	140	FMトランスミッター設定.....	275	ビデオ再生.....	275	スタンダードプリント.....	323
返信先アドレス.....	152	LISMO Port.....	266	ビデオサウンド設定.....	269	セット.....	315
返信メール引用.....	153	LISMOメニュー.....	266	ビデオメニュー.....	275	著作権保護機能対応データ.....	315
冒頭文.....	152	アーティスト一覧.....	268	ビデオライブラリ.....	275	取り外し.....	316
保護.....	141	アルバム一覧.....	268	ビデオを楽しむ.....	275	パソコンで表示.....	323
保護解除.....	141	うたと®.....	272	プレイヤー情報.....	275	バックアップ.....	320
本文コピー.....	142	オートOFF設定.....	274	プレイリスト再生.....	270	ファイル変換.....	317
本文指定コピー.....	142			プレイリスト作成.....	271	フォルダ削除.....	318
				プレイリストに登録.....	269	フォルダ作成.....	318
				プレイリスト編集.....	272	フォルダ名編集.....	318

プリント予約解除	322
本体へ移動/コピー	319
名刺データ	317
メールフォルダ	320
予約状況確認	322
microSDメモ리카ードスロット	
.....	64
Myボイスメモ	343
再生	343
録音	343
NG音(M233)	375
OK音(M232)	375
PCサイトビューアー	218
Cookie	225
EZwebに切替え	223
Flash	221、224
Javascript	225
URL表示欄	220
URLをEメールに添付	223
アクセス履歴	224
案内表示設定	225
オーバーレイメニュー	223
お気に入り	224
お気に入り登録	223
ガイド	224
拡大縮小表示	225
画像表示	224
画像保存	223
画面メモ	224
画面メモとして保存	223、224
機能メニュー	223
検索ツール	220
更新	223
ご利用パケット通信料	218
次ページへ	223
ショートカット機能	221
初期化	226
ズームアウト表示	220
スタートメニュー	219
スピードダイヤル	219
スピードダイヤル登録	219
スモールスクリーン	220
スモールスクリーン表示	224
設定	224
前回表示画面	224
全画面表示	224
前ページへ	223
ダウンロード状況	224
縦横表示切替	224
タブ	222
中止	223
ブラウザバージョン	224
ページアクション	223
ページ情報	223
ページ内検索	223
メニュー	222
文字列コピー/検索	223
リセット	225、226
リダイレクト	225
リフレッシュ	225
リンク	221
リンク先を新規タブで開く	223
ログイン情報	222、225
PCサイトビューアー制限	
(M423)	383
PCサイトビューアー通信量	
(M15)	372
Picasa™ウェブアルバム	259
PIN1コード	58
PINコード	58
PINコード設定(M47)	385

PINコード変更(M471)	385
PINロック解除コード	59、386
SAR	425
Security Pass	386
Set Language(M36)	380
SH歩数計	355
USBケーブルWIN	
.....	242、324、392
USBケーブルWIN02	
.....	242、324、392
USB充電(M595)	392
USB充電ケーブル01	
.....	242、324、392
USB設定(M594)	392

あ

アイコン	74
明るさ設定	379
鮮やかモード(M317)	378
アシストーク	356
アドレス帳	97
★タブ	103
au one アドレス帳	104
Eメールアドレス	100
GPS情報	100、198
一覧画面	100
グループ	99
検索	101
サブメニュー	102
住所	100
詳細画面	100
赤外線送信	336
誕生日	101
データコピー	313
電話番号	100

登録	98、99
メモリNo.	101
アドレス帳(M344)	379
アドレス帳キー	63
アドレス帳ロック(M414)	381
アフターサービス	411
アプリキー	63、76
アプリキー編集	76
アラーム	353
暗証番号	58
安心ケータイサポート	411
安心ナビ	193
安心ロックサービス	382
イヤホン	407
イヤホン種類(M241)	376
イヤホン設定(M24)	376
ウェアアップトーン(M238)	
.....	375
上キー	63
英語ガイド(M526)	231
エリア品質情報(M504)	396
遠隔ロック(M415)	381
応答内容変更(M525)	229
オート着信(M243)	376
オートパワーオフ(M543)	389
オートパワーオン(M542)	388
オートロック(M411)	380
オープン音(M234)	375
オールリセット(M455)	385
おサイフケータイ®	212
おサイフケータイ®(EZ FeliCa)	
.....	212
auケータイクーポン	216
EZ FeliCaサイトへ接続	214
FeliCaマーク	215
アプリ一覧	214

か

音・パイプ設定.....217	顔文字編集(M513).....387	特殊効果.....256	情報更新機能.....348
各種設定.....214	学習情報リセット(M451).....385	日付スタンプ.....253、256	情報表示設定.....346
クイック解除.....216	各種申込(M16).....372	フォーカス設定.....255	天気エリア設定.....349
クーポンフォルダ.....218	カメラ.....64、243	フォトアレンジ.....260	同期モード.....350
クーポン保存設定.....217	Eメール添付.....258	フォト画質.....254	当月予定一時取得.....345
コンビネーション.....214	GPS情報.....198、253、256	フォトサイズ.....253、254	配信情報設定.....350
コンビネーションパイプ.....214	ISO設定.....249	フォト撮影.....247	ビジネスモード.....351
重複判定設定.....218	アフレコ編集.....257	プリティ加工.....260	標準モード.....350
取得設定.....217	インデックス保存.....257	振り向きシャッター.....249	リマインド設定.....346
接続設定.....217	笑顔フォーカス.....249	フレーム.....253	レコメンド情報.....350
ナビ連携URL設定.....218	笑顔レベル.....249、253	プレビュー設定.....256、257	簡易留守メモ.....340
メモリ使用状況.....214	絵文字メーカー.....264	ログアップ.....258	応答.....341
リーダー／ライター.....215	オートフォーカスロック.....248	保存先設定.....257	応答時間設定.....341
お知らせ受信(M214).....374	拡大表示.....256、257	ホワイトバランス.....254	応答メッセージ設定.....340
お知らせランプ(M252).....376	画像編集.....256	ムービー編集.....257	再生.....341
音出力先(M242).....376	画面の見かた.....252	ムービー録画.....250	設定／解除.....341
音／パイプ／ランプ(M2).....372	画面方向の記録.....256	名刺リーダー.....261	キー照明(M332).....379
お留守番着信お知らせ.....114	コンテンツアスAF.....249	モザイク加工.....260	キー操作.....84
音声着信(M211).....372	再生.....257	持ちかた.....247	キー操作音(M231).....375
音声着信(M431).....384	撮影シーン.....250、253	ラクラク瞬漢／瞬英ルーベ.....263	キー名称.....62、63
音声電話(M121).....370	撮影データ確認.....254	連写設定.....248	機能設定.....369
音声電話(M141).....371	撮影モード.....253	録画音声.....253	設定確認.....370
音声電話(海外)(M122).....370	シーン編集.....311	録画開始／終了音.....256	機能リセット(M452).....385、416
	自動保存設定.....256	録画モード.....255	機能利用制限(M42).....383
	シャッター音.....256	画面にこんな表示が出たら.....67	共通ACアダプタ01／02.....64、404
	情報リーダー.....261	画面表示(M3).....376	共通DCアダプタ01.....404、406
カーソルキー.....63	赤外線送信.....258	カレンダー.....344	緊急地震速報.....168
海外でのご利用.....71	設定.....255	アシストーク設定.....347	緊急通報位置通知.....106
ガイド機能(M#).....402	セルフタイマー.....253	休日設定.....346	緊急用位置確認(M49).....387
ガイド表示.....84	全画面表示.....256	更新履歴.....350	クイックアクセスメニュー.....85
外部接続端子.....64	全保存.....256	シークレット一時表示.....346	起動.....85
外部接続端子用イヤホン変換	タイトル編集.....257	自動更新設定.....349	切り替え.....86
アダプタ01.....404、407	テキストリーダー.....262	週間天気予報.....349	固定メニュー.....86
外部メモリ転送モード(M593).....324	手ブレ補正.....255	祝日設定.....346	終了.....86
カウントダウンタイマー.....354	テロップ編集.....257	情報更新.....345	タスク切替メニュー.....86

よく使うメニュー	85
クイックキー	63
クリア/メモキー	63
クローズ音(M235)	375
クローズロック(M412)	380
グローバル機能	118
PRL設定	121
エリア設定	120
航空機モード	121
手動エリア登録	120
グローバルパスポートCDMA	
充電端子	111
グローバルパスポートGSM	71
ケータイ de PCメール	157
ケータイアップデート(M501)	
充電端子	393
ケータイアレンジ	82
ケータイチェックメニュー	
(M502)	395
圏外	67
検索ウィンドウ	188、377
号外ニュース受信(M216)	375
項目選択	84
国際電話	111
故障とお考えになる前に	408
語調選択	96、387
コンテンツパック	303

さ

サイドキー	63
サイドキー設定(M551)	389
サイドキー操作無効	339
サブディスプレイ	63、77、378
シークレット(M427)	383
市外局番メモリ(M582)	391

時間/料金(M12)	370
時間/料金/申込(M1)	370
時刻が表示されなくなったら	68
下キー	63
指定外Eメール受信(M213)	373
自動カーソル移動	96、387
自動時刻補正(M541)	68、388
充電	64
充電開始音(M236)	375
充電完了音(M237)	375
充電時起動(M553)	390
充電端子	64
充電/着信ランプ	63
充電中表示(M333)	379
周辺機器	404
受信履歴	114
受話音量	106
受話口	63
仕様	425
省エネモード(M57)	390
情報更新機能	348
照明(M33)	379
証明書設定(M48)	386
証明書表示(M481)	386
照明点灯時間	379
ショッピング&オークション	186
署名PINコード	59
新着通知優先(M531)	388
スケジュール	347
アシスとーく設定	353
アラーム設定	347
シークレット一時表示	353
赤外線送信	336
データコピー	313
登録	347
登録件数確認	353

フォト表示	353
ストップウォッチ	355
スピーカー	63
スマート絵文字	125
スマートデコレーション	125
スマートリンク辞書	359
内蔵辞書	359
日英翻訳	360
ネット辞書	361
赤外線通信	334
赤外線受信	335
赤外線送信	336
赤外線ポート	63、334
セキュリティPINコード	59
センターキー	63
操作音(M23)	375
操作ガイド(M#1)	402
送出確認設定(M482)	386
送信頻度	114
一覧画面	114
サブメニュー	115
送信履歴	114
送話口	63

た

大音量ブザー(M26)	338
ダイヤルキー	63
ダイヤル発信制限(M421)	383
ダイレクト起動キー設定	
(M552)	389
ダイレクト起動キー/	
ペールビューキー	63
ダウンロード辞書(M515)	388
卓上ホルダ	404
タスクリスト	351

アラーム設定	352
シークレット一時表示	353
赤外線送信	336
データコピー	313
登録	351
メモリ登録件数	353
地上デジタルテレビ放送	281
着信拒否(M43)	384
着信履歴	112
一覧画面	112
サブメニュー	115
通信環境確認(M591)	241
通話音声メモ	342
再生	342
録音	342
通話中ランプ(M251)	376
通話料金表示(M13)	371
通話料金レート(M14)	371
ティンズモード(M61)	397
定型文編集(M512)	387
ディスプレイ照明(M331)	379
データの選択/削除	87
期限切れ削除	87
削除	87
複数選択	87
データフォルダ	296
au one データフォルダ	308
EZナビウォーク	302
Eメール添付	306
Eメール表示	149
GPS情報	198
GPS情報編集	302
microSDへ移動/コピー	307
SH@ezで探す	305
アドレス詳細表示	305
アフレコ編集	311

映像詳細表示.....	305	ムービー編集.....	310, 311
オートプレイ.....	303	テキストリーダー.....	262
音量変更.....	304	デコレーションエモジパック.....	303
拡大再生.....	304	テレビアンテナ.....	281
画像切出.....	304	テレビメニュー.....	282
画像編集.....	309	テレビ(ワンセグ).....	280
楽曲詳細表示.....	305	電源／終了キー.....	63
検索.....	305	電卓.....	356
再開.....	304	電池パック.....	63, 404
再生クオリティ変更.....	304	交換.....	405
再生／表示.....	300	取り付け.....	405
サイトへ接続.....	305	取り外し.....	405
サムネイル／リスト切替え.....	300	電波OFFモード(M596).....	392
シーン編集.....	311	電話.....	105
時間指定ジャンプ.....	304	P(ポーズ).....	107
自動縦横切替.....	305	アドレス帳引用.....	107
詳細情報.....	311	応答保留.....	110
赤外線送信.....	336	海外から他国.....	111
全画面再生.....	304	海外から日本.....	111
ソート.....	305	簡易留守メモ応答.....	110
タイトル編集.....	305	緊急通報位置通知.....	106
着うた保存.....	304	国際電話.....	111
データコピー.....	313	スロートーク.....	109
データの種類.....	297	地図検索.....	108
デコレーションアニメ作成.....	304	着信.....	109, 408
テロップ編集.....	310	着信(海外から).....	112
登録.....	305	着信拒否.....	110
ファイルサイズ変換.....	304	着信転送.....	110
フォルダ移動.....	307	着信表示.....	109
フォルダ削除.....	313	電話履歴表示設定.....	115
フォルダ使用状況.....	313	特番付加.....	108
フォルダ名編集.....	313	ノイズキャンセラー.....	109
プライベートフォルダ.....	299	発信.....	106, 408
本文指定コピー.....	305	発信メニュー.....	108
		ハンズフリー通話.....	106
		プッシュ信号.....	107

ボイスクリア.....	110
履歴引用.....	107
電話番号(M346).....	379
同期モード.....	350
統計データ送信機能(M503).....	396
時計／カレンダー.....	377

な

ナビパスワード.....	58, 193
日本語ガイドンス(M527).....	231
入力設定(M514).....	387
入力方式.....	90, 96, 387
入力文字(M341).....	379
入力要否設定(M472).....	385

は

配信情報.....	349
バイリンガル機能(M36).....	380
発信キー.....	63
発信者番号通知(M46).....	236
発信頻度.....	112
一覧画面.....	112
サブメニュー.....	115
詳細画面.....	113
発信履歴.....	112
一覧画面.....	112
サブメニュー.....	115
詳細画面.....	113
バッテリーメーター.....	366
パワーオフトーン(M239).....	375
ハンズフリー通話.....	106
ハンズストラップ取付口.....	64
光センサー.....	63
ビクトガイド(M#2).....	402

左キー／着信履歴.....	63
微灯時間.....	379
表示情報設定(M312).....	377
表示パターン.....	377
平型スイッチ付イヤホンマイク.....	404, 407
平型ステレオイヤホンマイク.....	404, 407
フェイク着信.....	338
プライバシー／制限(M4).....	380
プレフィックス設定(M581).....	391
プレミアムEZパスワード.....	58
プロフィール(MO).....	116
GPS情報.....	198
確認.....	116
赤外線送信.....	336
編集.....	117
文頭予測.....	96
ページスクロール.....	84
ボールビュー(M316).....	378
ボイスクリア(M56).....	390
防水性能.....	55
ポータブル充電器01.....	404

ま

マイク.....	63
マイクOFF.....	106
待受画面.....	74
待受画面(M311).....	376
待受ショートカット.....	76
待ちうた設定(M22).....	238
マナーモード.....	339
オリジナルマナー.....	339
オリジナルマナー編集.....	340
サイレントマナー.....	339

通常マナー	339
ドライブ	339
右キー／発信履歴	63
名刺データ	317
名刺リーダー	261
メインディスプレイ	63
メインメニュー	79
Camellia-W	80
Fuchsia-P	80
Lavender-P	80
Standard	80
シンプルでか文字	80
表示	81
変更	82
メールキー	63
メール受信中画面(M314)	377
メール制限(M424)	383
メール送信中画面(M313)	377
メール表示(M342)	379
メール履歴	114
受信履歴一覧画面	114
送信頻度一覧画面	114
送信履歴一覧画面	114
メモ帳	343
サブメニュー	343
赤外線送信	336
データコピー	313
登録	343
メモリリセット(M453)	385、423
モード設定(M6)	397
文字サイズ(M34)	379
文字入力	88
** (ワイルドカード)入力	92
2タッチ入力	90、93

あいまい変換	92
引用	95
英数カナ変換	90
絵文字	93
顔文字	93
かな入力	90
漢字変換	91
キー割り当て	88
記号	93
切り取り	94
区点コード	93
コピー	94
サブメニュー	94
修正	91
署名を追加	96
定型文	95
デコレーション絵文字	93
入力設定	96
貼り付け	94
冒頭文を追加	96
文字種選択	90
ユーザー辞書	94
予測変換	91
文字フォント(M35)	380
モバイルモンキー	212
モバイルライト	63、339

や

ユーザー辞書(M511)	387
ユーザー設定アイコン	76
ユーザー補助(M5)	387
予測変換	91、96、387
よみ表示設定	96

ら

ランプ設定(M25)	376
リセット(M45)	385
利用許諾契約	441
料金照会(M11)	370
履歴(M345)	379
ルート認証局(M483)	386
留守伝言再生(M521)	229
留守番開始1(M522)	227
留守番開始2(M523)	227
留守番停止(M524)	227
レシーバー	63
連携変換	96、387
レンズ部	64
連続通話時間	64
連続待受時間	64
ローミングエリア情報	121
ロックNo.	58、87
ロックNo.変更(M44)	384
ロックレバー	64

わ

割込通話開始(M528)	234
割込通話停止(M529)	234
ワンセグ	280

目的から引く索引

インターネットにアクセスする

EZwebを利用する	172
PCサイトビューアーでサイトを見る	218

海外で利用する

グローバル機能(グローバルパスポートCDMA)を利用する	111、118
グローバルパスポートGSMを利用する	71

確認する

microSDメモリーカードについて確認する	314
PINコードについて確認する	58
SH011の主な仕様を確認する	425
SH011の電話番号を確認する	116
アイコンの意味を確認する	74、402
アフターサービスについて確認する	411
安全上の注意事項を確認する	44
各種暗証番号について確認する	58
各部の名称を確認する	62
サブディスプレイの見かたを確認する	77
充電のしかたを確認する	4、64
プロフィールの内容を確認する	116
防水の注意事項を確認する	55
本書について確認する	42
待受画面の見かたを確認する	74

カメラで撮影する

サイズを変更して撮影する	19、254
フォトを撮影する	247
ムービーを録画する	250
連写でフォトを撮影する	19、248

基本操作を覚える

機能を設定する	370
基本的なキー操作を覚える	84
複数の機能を切り換えて利用する	85
待受画面から機能を起動する	76
メインメニューから機能を起動する	79
文字入力の方法を覚える	88

ゲームで遊ぶ

EZアプリを探す	200
----------------	-----

困ったときは

安心ロックを利用する	25、382
故障とお考えになる前に	408
迷惑電話を撃退する	239

ご利用の準備をする

au ICカードを取り外す・取り付ける	70
Eメール・EZwebの初期設定をする	66
microSDメモリーカードを初期化する	317
microSDメモリーカードをセットする・取り外す	315
PIN1コードを変更する	385
充電する	4、64
テレビ(ワンセグ)の初期設定をする	282
電源を入れる／切る	65
電池パックを取り外す・取り付ける	405
ロックNo.を変更する	384

情報を調べる

EZwebを利用する	172
EZチャンネルプラス／EZチャンネルを利用する	182
EZニュースEXを利用する	186
FM放送を聴く	293

GPSロガーを利用する.....	363
PCサイトビューアーを利用する.....	218
お天気を調べる.....	20, 186
カレンダーを表示する.....	344
地図を表示する.....	195
通話料や通信料の目安を調べる.....	27, 177, 370
テレビ(ワンセグ)を見る.....	22, 280
乗り換えを調べる.....	21
待受画面から情報サイトを検索する.....	188
道を調べる.....	190
料金プランや割引サービスを調べる.....	178

設定をする

アシストとくを利用する.....	356
アラームを設定する.....	353
機能を設定する.....	370
ケータイアレンジを利用する.....	82
着信音を変更する.....	372
ティーンズモードにする.....	397
待受画面を変更する.....	376

操作方法を調べる

オンラインマニュアルを表示する.....	27, 402
操作方法を調べる.....	402
なるほど! auを利用する.....	27, 176

データや情報を保護する

au one データフォルダにデータを預ける.....	308
microSDメモ리카ードにデータをバックアップする.....	320

データを交換する

Bluetooth®機能を利用する.....	326
外部メモリ転送モードでパソコンと接続する.....	324
赤外線通信を使ってプロフィールを交換する.....	10
赤外線通信を利用する.....	334

データを表示／再生する

microSDメモ리카ード内のデータを表示する.....	318
音楽をLISMOで再生する.....	267
簡易留守メモを再生する.....	341
データフォルダのデータを表示する.....	300
ビデオをLISMOで再生する.....	275
本(電子書籍)をLISMOで再生する.....	275

電話を受ける

お留守番サービスで留守応答する.....	226
海外から電話をかけてもらう.....	112
簡易留守メモで留守応答する.....	340
着信拒否する.....	26, 384
着信転送サービスで電話を転送する.....	231
電話番号が通知されない電話を拒否する.....	237
電話を受ける.....	7, 109
マナーモードを設定する.....	339

電話をかける

★タブから電話をかける.....	103
アドレス帳から電話をかける.....	6, 100
海外へ電話をかける.....	111
通話中にマイクをOFFにする.....	106
通話中の相手の声を大きくする.....	106
データ通信サービス(PacketWIN)を利用する.....	240
電話番号を通知して電話をかける.....	236
電話番号を通知しないで電話をかける.....	236
電話をかける.....	6, 106
発信履歴／着信履歴／発信頻度を利用して電話をかける.....	6, 112
ハンズフリーで通話する.....	106

登録する

アドレス帳に電話番号などを登録する.....	98
受け取ったメールのアドレスを登録する.....	9

お気に入りリストに情報サイトを登録する	179
かかってきた電話の番号を登録する	8
カレンダーにスケジュールを登録する	347
データフォルダから他の機能に登録する	305
よく電話をする人のアドレス帳を★タブに登録する	103

非常時に備える

PIN1コードを変更する	385
安心ナビを利用する	193
遠隔ロックを利用する	24, 381
置き忘れたau電話の位置を検索する	196
緊急地震速報を利用する	168
災害時ナビを利用する	195
災害用伝言板サービスを利用する	26
大音量ブザーを利用する	26, 338
着信があったように見せかける	338
ロックNo.を変更する	384

メールを受け取る

Cメールを受け取る	17, 160
Eメールを受け取る	14, 131
受信ボックスのCメールを確認する	161
受信ボックスのEメールを確認する	133
迷惑メールを受け取りたくない	15, 155
迷惑メールを別のフォルダに入れる	146

メールを送る

Cメールを送る	16, 159
Eメールを送る	12, 124
送信ボックスのCメールを確認する	161
送信ボックスのEメールを確認する	133
デコレーションアニメを送る	129
デコレーションメールを送る	127
添付データを送る	127
撮ったフォトをメールで送る	14

利用許諾契約

安心ナビ 利用規約

■ サービス内容

KDDI株式会社・沖縄セルラー電話株式会社(以下「弊社等」といいます。))は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。))に従って安心ナビを提供します。なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社等が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。))で使用する用語の意味に従います。

1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供するau通信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社等が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」といいます。))から、弊社等が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。))を検索することなどができるサービスです。

2. 安心ナビには、次の種類があります。

(1) 安心ナビいつでも位置確認: 次の2つの機能を利用することができます。

- ① 位置確認: あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。))が、そのau端末(以下「被検索端末」といいます。))の利用者(au契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。))に対して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパートナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但し、プレミアムEZパスワードを登録しているものに限り、以下「検索端末」といいます。))の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の位置情報を検索することができる機能。なお、自動確認機能(検索者が、検索端末において、あらかじめ被検索者、動作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の検索動作を起動、継続する機能)は、対応機種でのみご利用いただけます。

② パソコンで位置確認: 検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト「au one」を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用パートナーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンから「au one」を経由して被検索端末の位置情報を検索することができる機能。

- (2) 位置確認メール: 検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することにより、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知: 被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末に自動的に通知される機能
3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社等が別に定める手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社等にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月までの間、月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含み、以下「利用料」といいます。))を弊社等にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社等にお支払いいただきます。
4. 利用料については、au約款に基づく通信料等の請求時に併せて請求いたします。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

■ 利用契約の締結等

1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社等が別に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社等にお申し込みいただきます。弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社等とお客さまの間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。))が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
- (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- (3) 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞がある場合

- (4) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合
2. お客様(前項に基づき弊社等との間で利用契約を締結したお客様をいいます。以下、同様とします。)=、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード」といいます。)=を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社等が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下「パソコン用パスワード」といいます。)=を設定していただきます。弊社等は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードと弊社等に申告されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワード並びにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社等の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社等はその責任を一切負いません。
3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社等が別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊社等にお申し出下さい。
4. 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある場合
- (2) 【注意事項・お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める許諾が得られていないことが判明し、又はその虞がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除することを適当と判断するにつき特段の事由がある場合
5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

■ 知的財産権／個人情報

1. お客様は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)=の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社等又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
- (2) 弊社等に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社等若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
2. 弊社等は、弊社等が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

■ 注意事項・お客様の義務

1. お客様は、弊社等が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末の位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫など不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検索端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を確認する目的以外で利用しないこと。

- (7) 検索者及び被検索者は、検索端末及び被検索端末において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標準その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
 - (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
 - (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。
 - (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
 - (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
 - (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
 - (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
 - (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部を第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと。
3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
 - (2) 被検索端末の電源が入っていない場合。(バッテリー切れを含みます。)
 - (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
 - (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
 - (5) パソコンで位置確認機能に関して弊社等が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。

■ サービスの中止及び中断

1. 弊社等は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他のやむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、この限りではありません。

■ 免責事項

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社等の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社等は、1か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

■ 通信料

1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。)は、お客様が負担するものとします。

■ 変更

1. 弊社等は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、弊社等は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

— 以 上 —

■ 「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
 - ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話が下記の状態にあるとき。
 - 電源が入っていない
 - 圏外または電波の届かない場所にある
 - 通話中やEZwebご利用中等、待受以外の状態
- お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必要があります。
- お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合は、位置情報の精度が低くなる場合があります。

■「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依頼された場合。但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません。(パートナーリストへの登録情報を受けとれません。)
 - ② 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お客様の位置確認がされた場合。
- お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合、他のau電話からの「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます。(お買い上げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています。)
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が削除された場合。
削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
 - ② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場合。
変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
 - ③ お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合。
- 「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
 - ① お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合。(削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります。)
 - ② お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。
削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要になります。
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信用料/パケット通信用料が課金されます。

■「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信用料/パケット通信用料が課金されます。

■「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
 - ① お客様のau電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されているアラームの開始時刻になった場合、尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。
 - ② お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。
- 「安心ナビエリア通知」アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件にau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- 「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができなくなります。
 - ① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合。(削除前の条件での位置確認および通知は行われません。)
- お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があります。



◎「安心ナビ位置確認」「安心ナビエリア通知」の免責事項・利用規約の最新版につきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトへ接続してご確認ください。

EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZ助手席ナビ」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはなりません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の責任を負いません。

- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 上 —

EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZナビウォーク」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはなりません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。

- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

－以 上－

Gガイド番組表リモコン 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイド<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「Gガイド番組表リモコン」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ対応端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合は、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします。当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。

- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバーに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバーへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバーの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

－以 上－

バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客さまがこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客さまに本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。

- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはありません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。))は、お客さまに対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客さまは、本アプリケーションを用いてお客さま又は第三者の氏名、電話番号、Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容について十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一切の取扱いについては、お客さまの責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお有効に存続します。

—以 上—

QUICPay™ 設定アプリ 利用規約

ご利用の前に必ず以下についてご確認ください。(必須)

お客様が株式会社ジェーシービー(連絡先: J C B インフォメーションセンター 0422-76-1700(東京)06-6941-1700(大阪)092-712-4450(福岡) 011-271-1411(札幌)AM9:00~PM5:00 日・祝・年末年始休・ jcb-mailsupport@info.jcb.co.jp)が提供する「QUICPay設定アプリ」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、必ず以下についてご確認ください。

- 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- 本アプリケーションはネットワークを介して携帯電話やFeliCaチップ内のデータをサーバに送信するケースがあります。
- 本アプリケーションを削除、サービスの解約を行いたい場合には、事前にサービス提供者へサービス解約手続きを実施していただく必要があります。
- お客様が本アプリケーションを搭載した携帯電話を故障、紛失した場合は、サービス提供者へご連絡ください。
- 本アプリケーションの内容、利用などに関して問題が生じた場合、ジェーシービーにお問合せください。本アプリケーションに関し、KDDIおよび沖縄セルラー電話は一切関係ありません。

—以 上—

じぶん通帳 利用規約

第1条 「じぶん通帳」サービスの内容

「じぶん通帳」(以下「本サービス」という)とは、お客さまの携帯電話機にダウンロードされたEZアプリ「じぶん通帳(アプリ)」(以下「本アプリ」という)を使用し、ケータイバンキングによる当行所定のバンキングサービスをご利用いただけるサービスです。なお、本サービスを利用できる携帯電話機は、当行所定の機種(以下「指定機種」という)に限られます。

第2条 規約への同意

本規約にご同意いただけないお客さまは、本サービスの利用も本アプリのダウンロードもできません。

第3条 ご利用条件

お客さまは、本規約にご同意いただいた上で、以下の条件を全て充足する場合に限り、本サービスを利用することができるものとします。

- (1) お客さまが、当行との間で事前にau情報リンクサービス(当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」に定めるサービスをいう。以下同じ。)にかかる契約をしていること。なお、au情報リンクサービスの内容およびその申込方法等については、当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」を確認ください。
- (2) あらかじめ本アプリをお客さまの携帯電話機(但し、指定機種に限るものとします。以下同じ。)において利用できる状態にしておくこと。
- (3) 第4条に基づく本人確認が完了していること。
- (4) 第10条に定める本サービスの中止事由に該当していないこと。

第4条 本人確認

本サービスのご利用における本人確認は、お客さまの携帯電話機より当行に送信していただく暗証番号および、お客さまの携帯電話機から自動的に送信されるEZ番号を当行が照合することにより行ないます。この本人確認は、「じぶん銀行取引規約第9条第1項」および「au情報リンクサービスご利用規約第10条」に規定する「本人確認」とみなされます。

第5条 暗証番号等の管理

お客さまは、お客さまの携帯電話機が第三者の手に渡り、かつ暗証番号が知られた場合には、当該第三者により本サービスが不正利用されることによりお客さまの情報が外部に漏れたり、お客さまに損害が発生したりする可能性があることを十分認識した上で、お客さまの責任において当該携帯電話機および暗証番号を厳重に管理し、これらを第三者に貸与または開示してはならないものとします。

第6条 アプリの権利帰属等

1. 本アプリの著作権その他一切の知的財産権は当行に帰属します。お客さまは、本サービスの利用に限り、本アプリをご使用いただけます。当行から請求があった場合、お客さまは、すみやかに携帯電話機の本アプリを削除するものとします。また、当行は、お客さまによる本アプリおよび本サービスによりお客さまの携帯電話機にダウンロードされた情報の転載・複製・転送・改変またはリバースエンジニアリング等を禁止します。

2. 前項の規定は、お客さまが当行に無断で本アプリをダウンロードした場合にも適用されるものとします。また、この場合、お客さまが当行に無断でダウンロードした本アプリに関連してお客さまに生じた損害について一切の責任を負いません。

第7条 免責事項

1. 本サービスのご利用に関して、本アプリの作動に係る不具合(表示情報の誤謬・逸脱、取引依頼の不能など)、携帯電話機に与える影響およびお客さまが本サービスを正常に利用できないことにより被る不利益、その他一切の不利益について、当行に故意または重大な過失がある場合を除き、当行は一切その責任を負いません。
2. 前項のほか、次の各号の事由により、本サービスが利用できなかった場合には、これによって生じた損害については、当行は責任を負いません。
 - (1) 災害・事変、裁判所等公的機関の措置等のやむをえない事由が生じた場合。
 - (2) 当行または、KDDI株式会社または沖縄セルラー電話株式会社(以下総称して、「KDDI」という)が相当と認める安全対策を講じたにもかかわらず、通信回線またはコンピュータ等に障害が生じた場合。
 - (3) 当行以外の第三者の責に帰すべき事由による場合。

第8条 サービスの変更等

当行は、本サービスの内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

第9条 本サービスのご利用に際してのご注意

1. 本サービスの利用および本アプリのダウンロードには別途通信料がかかり、お客さまのご負担となります(バージョンアップの際や本アプリが正常に動作しないことにより再設定などで追加的に発生する通信料も含みます)。本アプリは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
2. お使いの携帯電話を変更する場合等において、本アプリおよび登録情報等を他の携帯電話に引き継ぐことはできません。また、携帯電話を処分する際は本アプリを必ず削除してください。
3. 本アプリにより携帯電話に記録された情報は本アプリを削除した場合は消去されます。これらの情報は復元できません。また、携帯電話機を交換された場合には、情報は引継がれませんのでご注意ください。
4. 本アプリの削除後に本サービスをご利用いただくには本アプリを再度ダウンロードいただく必要があります。

5. ご利用の携帯電話を盗難・紛失された場合には、すみやかにじぶん銀行お客さまセンター（電話番号：0120-926-111または、03-6311-8003）へ連絡するとともに、auお客さまセンター（電話番号：0077-7-113）へも連絡し回線停止のお手続きを行ってください。

第10条 本サービスの中止

次のいずれかに該当する場合、本サービスの提供は自動的に中止されます。

- (1) お客さまとKDDIとの間のEZwebサービスに係る契約が終了した場合その他当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」第4条または第5条に基づき当行が取得した携帯電話情報のうちEZ番号が変更された場合
- (2) お客さまの携帯電話機の利用に係る加入契約が解約その他の理由により終了した場合
- (3) 理由のいかんを問わず、当行の普通預金口座が解約された場合

第11条 規約の準用

- 本サービスに関し、本規約に定めていない事項については、じぶん銀行取引規約・振込規約等当行の他の規約の定めを準用します。
2. 本規約において使用する用語の意味は、特に指定のない限り当行所定のじぶん銀行取引規約において定義した内容に従うものとします。

第12条 規約の変更

当行は、本規約の内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日より変更内容を当行のホームページに掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

ー以 上ー

au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。（必須）

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157、info@au-run.jp>（以下「当社」といいます）が提供する「au Smart Sports Run&Walk」を利用するためのアプリケーション（以下「本アプリケーション」といいます）を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。

- (2) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はお客さまがダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

ー以 上ー

au Smart Sports Fitness 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。（必須）

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157、E-mail:info@au-fit.jp>（以下「当社」といいます）が提供する「au Smart Sports Fitness」（以下「本アプリケーション」といいます）を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。
なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (3) お客様は、本アプリケーションをダウンロードしたEZアプリ対応端末あるいは、本アプリケーションがプリインストールされたEZアプリ対応端末機器上でのみお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、本アプリケーション利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (10) 本アプリケーションは、サービス展開を行う上で、EZアプリ対応端末機器から、「お住まい」と「生年月日」を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。

－以 上－

モバイルSuica 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまが東日本旅客鉄道株式会社にお問い合わせ先:048-645-7007>(以下「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供するモバイルSuicaアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをEZアプリ対応端末機器上でご利用いただく際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属します。
- (3) お客様は、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお願いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製、修正、蓄積、または転送してはいけません。
- (4) お客様は、プリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバーからダウンロードし直すことができます。尚、本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客様は、本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、またはそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客様が本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。

- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

－以 上－

EZニュースEX 利用許諾契約

このアプリケーション(以下、「本アプリ」といいます)は、KDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下、「弊社」といいます)が提供する「EZニュースEX」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリケーションです。本アプリは、EZアプリ対応端末機器(以下、「本au端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アプリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アプリは、本サービスをご利用いただいたお客様が、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合があります。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属します。
- (4) お客さまは、本アプリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。

- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリの利用に係る契約(以下「本アプリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) 本アプリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

－以 上－

地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社<連絡先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「地図ビューアー」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアプリ対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。

- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

ケータイ探せて安心サービス 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<連絡先:au携帯電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「ケータイ探せて安心サービス」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにEZアプリ対応端末機器から電話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ対応端末機器からお客さまの位置情報を取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。
- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (5) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (6) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (9) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以 上 —

EZ・FM 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZ・FM」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ対応端末機器から、メールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。

- (12) 当社は、本サービスに関してお客様が被ることのある特別事情に基づく損害、逸失利益又は間接損害につき、一切責任を負わないものとし、事前にかかる損害が発生するおそれがある旨お客様から知らされている場合でも同様とします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

— 以上 —

おサイフケータイ®対応サービス ご利用上の注意

■ ご利用上の注意

お客さまがおサイフケータイ®対応サービスをご利用するにあたっては、以下の事項を承諾していただきます。

1. おサイフケータイ®対応サービスについて

1. おサイフケータイ®対応サービスとは、おサイフケータイ®に搭載されたFeliCaチップを利用したサービスです。
2. おサイフケータイ®対応サービスは、おサイフケータイ®対応サービス提供者(以下、SPといいます)が提供します。各SPの提供するおサイフケータイ®対応サービスをご利用になる場合には、お客さまは当該SPとの間で利用契約を締結する必要があります。おサイフケータイ®対応サービスの内容、提供条件等については、各SPにご確認、お問い合わせください。
3. おサイフケータイ®対応サービスの内容、提供条件等について、当社は一切保証しかねますのであらかじめご了承ください。

2. FeliCaチップ内のデータの取り扱い等について

1. お客さまがおサイフケータイ®対応サービスをご利用するにあたり、お客さまのおサイフケータイ®のFeliCaチップへのデータの書き込み及び書き換え並びにこれらに関する記録の作成、管理等は、SPが行います。
2. FeliCaチップ内のデータの使用及びその管理については、お客さま自身の責任で行ってください。
3. おサイフケータイ®の故障等により、FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等が生じることがあります。かかるデータの消失、毀損等の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

4. 当社は、FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でおサイフケータイ®の修理を行いません。お客さまは、当社におサイフケータイ®の修理をお申し付けになる場合は、あらかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でおサイフケータイ®を当社又は当社代理店にお渡しいただくか、当社又は当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。かかるデータの消去の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
 5. SPがお客さまに提供するFeliCaチップ内のデータのバックアップ、移し替え等の措置(以下、SPバックアップ等といいます)については、SPの定めるおサイフケータイ®対応サービスの提供条件によります。おサイフケータイ®対応サービスのご利用開始前に必ず、当該おサイフケータイ®対応サービスを提供するSPに対し、SPバックアップ等の有無及び内容等についてご確認ください。SPバックアップ等のないサービスを選択したこと、SPバックアップ等を利用しなかったこと、又はSPバックアップ等が正常に機能しなかったこと等によりFeliCaチップ内のデータのバックアップ等が行われなかった場合であっても、それにより生じた損害、SPバックアップ等のご利用料金にかかる損害、その他FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等、又は第三者の不正利用により生じた損害等、おサイフケータイ®対応サービスに関して生じた損害について、また、SPバックアップ等を受けずまでにおサイフケータイ®対応サービスをご利用できない期間が生じたことにより損害が生じたとしても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
 6. 当社は、いかなる場合もFeliCaチップ内のデータの再発行や復元、一時的なお預かり、他のFeliCaチップへの移し替え等を行うことはできません。
- 3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について**
1. おサイフケータイ®対応サービスによっては、お客さまのおサイフケータイ®に搭載されたFeliCaチップを特定するために、当該FeliCaチップ固有の番号が、おサイフケータイ®対応サービスを提供する当該SPに送信される場合があります。
 2. 当社は、SPがおサイフケータイ®対応サービスを提供するために必要な範囲で、お客さまのおサイフケータイ®に搭載されたFeliCaチップ固有の番号と、FeliCaチップ内のデータが消去されているか否か、及び当該FeliCaチップの廃棄処理情報について、当該SPに通知する場合があります。
 3. 当社又は当社代理店は、SPバックアップ等の各種手続きにおいて、お客様の電話番号等をSPに通知し、お客さまのFeliCaチップ内のデータについて当該SPに問い合わせる場合があります。

4. 不正利用について

1. お客さまのおサイフケータイ®の紛失・盗難等により、FeliCaチップ内のデータを不正に利用されてしまう可能性があるため、十分ご注意ください。
FeliCaチップ内のデータが不正利用されたことによるお客さまの損害について、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
2. 万一、おサイフケータイ®を紛失・盗難等があった場合であっても、当社ではFeliCaチップの機能を停止させることはできません。紛失・盗難等があった場合の対応方法については、各SPにお問い合わせください。
3. 遠隔ロック(機種によって遠隔オートロックと表記されます。)対応のおサイフケータイ®をご利用の場合は、お客さまにおいてあらかじめ遠隔ロック機能の設定を行なった上でおサイフケータイ®対応サービスをご利用いただくことを推奨します。また、安心ロックサービス対応のおサイフケータイ®をご利用の場合は、当社所定の方法により安心ロックサービスのご利用をお申し込みいただくことができます(但し、遠隔ロック機能の設定、又は安心ロックサービスのご利用を行った場合でも、FeliCaチップ内のデータの不正利用等を完全に防止できるとは限りませんのであらかじめご了承ください)。
4. 機種変更や廃棄等によりおサイフケータイ®のご利用を中止される場合には、不正に利用されることを防ぐため、必ずFeliCaチップ内のデータを全て削除してください。なお、かかるデータの削除の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

5. その他

1. おサイフケータイ®対応サービスにおいて通信機能をご利用の場合は、お客さまのau通信サービスのご契約内容によっては、データ量に応じた通信料が発生することがあります。なお、読み取り機におサイフケータイ®をかざしておサイフケータイ®対応サービスを利用される際には通信料は発生しません。
2. おサイフケータイ®対応サービスのご利用開始後におサイフケータイ®の契約名義又は電話番号の変更があった場合等、当該おサイフケータイ®対応サービスのご利用及びお客さまご自身のFeliCaチップ内のデータの削除ができなくなることがあります。
なお、当該おサイフケータイ®対応サービスのFeliCaチップ内のデータを削除する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店により当該おサイフケータイ®に搭載されたFeliCaチップ内の全てのデータを消去する必要がありますのでご了承ください。

— 以上 —

モバイルモンキー 利用契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様がプライムワークス株式会社(連絡先:info@charatime.com)(以下、「当社」といいます)が提供する『Mobile Monkey』(以下、「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) お客様は本アプリケーションをインストールした「SH011」端末機器上のみでお使いいただけます。本アプリケーションの内容を当社に無断でお客様の端末機器「SH011」以外に、転載、複製、修正、蓄積又は転送してはいけません。
- (2) 本アプリケーションの利用料は無料です。また、通信は行いませんので別途通信料がかかることはありません。
- (3) 本アプリケーションは、待受EZアプリとして設定する等、使用態様により、通常の待受状態に比べて多くの電池を消費する場合があります。あらかじめご了承ください。
- (4) 本アプリケーションは、演出の一部として電話・メールの着信情報などを画面上に表示します。
- (5) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は当社又は第三者に帰属します。
- (6) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂・追加・変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客様とKDDI株式会社(以下「KDDI」といいます)又は沖縄セルラー電話株式会社(以下「沖縄セルラー電話」といいます)との間の携帯電話サービスのご利用に係る契約等の本アプリケーションを利用する上で必要となる契約が解除・解約等により終了した場合、本利用契約も当該終了の日をもって自動的に終了するものとします。
- (8) お客様が本利用契約を解約される場合は、携帯電話端末を通じて手続きを行って下さい。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関しましてお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には誠意をもって協議することとしますが、それでも尚解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所といたします。

- (10) 本アプリケーションでお客様より取得致しました情報は開示した利用目的、法令により必要とされる場合又は公共の利益のために必要と考えられる場合において、必要な範囲で関係官庁に提供することがあります。
- (11) 当社は本アプリケーションのご利用に当たり発生した本アプリケーションの瑕疵を起因とするお客様の損害に対し、当該瑕疵の修補又は当該瑕疵のない代替物の提供をもってのみ対応させていただくものとします。

— 上 —

本製品に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リベース・エンジニアリング・逆コンパイル、逆アセンブルを行ったり、それに関与してはいけません。

本製品を他人に使わせたり譲渡する目的で海外へ持ち出す場合は、輸出許可が必要になることがあります。旅行や出張時に本人が使用する目的で日本から持ち出し持ち帰る場合には許可は不要です。

An export permit may be required if this device is to be used by or transferred to anyone else. No such documentation is required if you take this device out of the country and bring it back for the purpose of personal use when going on vacations or short business trips.

米国輸出規制により本製品をキューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、シリアへ持ち込むためには米国政府の輸出許可が必要です。

This device is controlled under the export restrictions of the United States of America. A US government export permit is required to export to Cuba, Iran, North Korea, Sudan and Syria.

ACCESS™ NetFront™ SMIL Player NetFront™ Sync Client NetFront™ M-IMAP Client

myriad™ Bluetooth® NetFront™ Browser

brew. POWERED BY DF™ RSA SECURED f

OPERA software micro micro

GUIDE MOBILE FONTIC® Picasa Web Albums

Myriad Group、Myriad Groupのロゴ、およびMyriad Groupで始まる用語群はすべてMyriad Groupの商標です。その他の商標および登録商標は各所有企業に属します。

Myriad Group, the Myriad Group logo and the family of terms carrying the "Myriad Group" prefix are trademarks of Myriad Group AG. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners. Copyright © 2001-2011 Myriad Group AG. All Rights Reserved.

microSDロゴ、microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。

The "RSA Secure" AND "Genuine RSA" logos are trademarks of RSA Data Security, Inc.

本製品は、ワンセグデータ放送BMLブラウザとして、株式会社ACCESSのNetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。

本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia/メディアコロン仕様を採用しています。

ACCESS、NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

Copyright © 1996-2011 ACCESS CO., LTD.

本製品は、インターネットメール機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright © 2003-2011 ACCESS CO., LTD.

本製品は、コンテンツ表示機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 SMIL Player v2.1 for KDDIを搭載しています。

Copyright © 2003-2011 ACCESS CO., LTD.

本製品は、データ同期機能として株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを搭載しています。

Copyright © 2004-2011 ACCESS CO., LTD.

「らくらく瞬漢ルーベ®」及び「ラクラク瞬英ルーベ®」は株式会社アイエスピーの登録商標です。

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。

Operaに関する詳細については、<http://www.opera.com>をご覧ください。

BREW® 及びBREW® に関連する商標は、QUALCOMM 社の商標または登録商標です。

BREW® and BREW logo are registered trademarks of Qualcomm Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by QUALCOMM Incorporated ("Software"). OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. QUALCOMM Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. QUALCOMM Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Microsoft®、Windows®、Windows Vista®は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの登録商標です。

Microsoft® Windows® の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating System です。

「Google」「Picasa」「YouTube」は、Google Inc.の商標です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社の日本国内における登録商標です。

「うたとも®」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「mora」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「着うた®」「着うたフル®」「着うたフルプラス®」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

「ウォークマン」はソニー株式会社の登録商標です。

「ATRAC」はソニー株式会社の商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaleedge Corp. All Rights Reserved.

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。

Adobe、Flash、Flash LiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the MPEG-4 Video Standard ("MPEG-4 Video") and/or (ii) decode MPEG-4 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a licensed video provider. No license is granted or implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA. See <http://www.mpegla.com>. This product is licensed under the MPEG-4 Systems Patent Portfolio License for encoding in compliance with the MPEG-4 Systems Standard, except that an additional license and payment of royalties are necessary for encoding in connection with (i) data stored or replicated in physical media which is paid for on a title by title basis and/or (ii) data which is paid for on a title by title basis and is transmitted to an end user for permanent storage and/or use. Such additional license may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com> for additional details.

本製品は、AVCポートフォリオライセンスに基づき、お客様が個人的に、且つ非商業的な使用のために(i)AVC規格準拠のビデオ(以下「AVCビデオ」と記載します)を符号化するライセンス、及び／又は(ii)AVCビデオ(個人的で、且つ商業的活動に従事していないお客様により符号化されたAVCビデオ、及び／又はAVCビデオを提供することについてライセンス許諾されているビデオプロバイダーから入手したAVCビデオに限ります)を復号するライセンスが許諾されております。その他の使用については、黙示的にも一切のライセンス許諾がされておられません。更に詳しい情報については、MPEG LA,L.L.C.から入手できる可能性があります。
<http://www.mpegla.com>をご参照ください。

IrSimple™およびIrSS™は、Infrared Data Association®の商標です。

FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

㊦ は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

「Suica」「モバイルSuica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「PASMO」は株式会社バスモの登録商標です。

「Kitaca」は北海道旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「TOICA」は東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「ICOCA」は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「SUGOCA」は九州旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「nimoca」は西日本鉄道株式会社の登録商標です。

「はやかけん」は福岡市交通局の登録商標です。

文字変換は、オムロンソフトウェア株式会社のiWnnを使用しています。

iWnn© OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2011 All Rights Reserved.

「AQUOS」「笑顔フォーカスシャッター」「振り向きシャッター」「パールビュー」「スマートリンク」「アシスとーく」「スロートーク」「LCフォント」「LCFONT」およびLCロゴマークはシャープ株式会社の登録商標または商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Bluetooth®は、その商標権者が所有しており、シャープ株式会社はライセンスに基づき使用しています。

ケータイチェック機能にはCommon Public License(CPL)に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記のサイトをご参照ください。

お使いのパソコンから→auホームページ→auオンラインマニュアル

(<http://www.au.kddi.com/manual/index.html>)→「SH011」を選択

→「その他」→「ケータイチェックメニュー機能CPLに関して」

Amazon.co.jpは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。

PhotoSolid®, FaceSolid®, FrameSolid®, Morpho Effect Library™は株式会社モルフォの登録商標または商標です。

「モバイルモンキー」「Mobile Monkeyロゴ」はプライムワークス株式会社の商標です。

本製品には、株式会社東芝の音声合成エンジンToSpeak™を使用しています。

ToSpeakは、株式会社東芝の商標です。

CP8 PATENT

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright © 1998-2009 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

[Original SSLeay License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

FCC Notice

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

1. Reorient/relocate the receiving antenna.
2. Increase the separation between the equipment and receiver.
3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.

Highest SAR value:

Model	FCC ID	At the Ear	On the Body
CDMA SH011	APYHRO00132	0.393W/kg	0.606W/kg

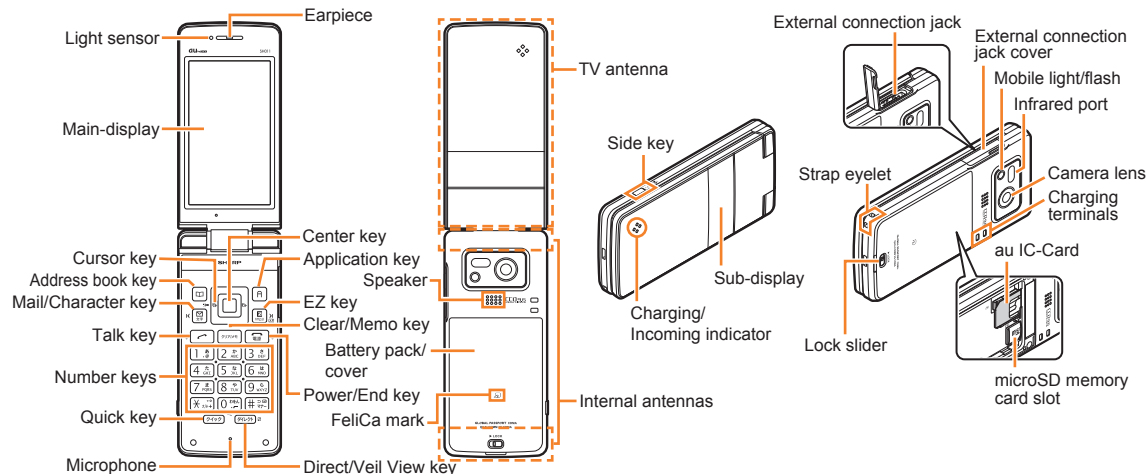
This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found at <http://www.fcc.gov/oet/fccid> under the Display Grant section after searching on the corresponding FCC ID (see table above).

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA)

Website at <http://www.phonefacts.net>.



Turning Power On and Off




● Turning Power On

Hold down  for at least a few seconds.

● Turning Power Off

Hold down  for at least a few seconds.

Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press . ▶ Press . ▶ Press .

▶ Press .

Checking Your Own Phone Number and E-mail Address

From the stand-by screen: Press . ▶ Press .

Making and Answering a Call

● Making a Call


From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call.

▶ Press .

To end a call: Press .

● Answering a Call



When the phone starts ringing, press .

To adjust the earpiece volume during a call: Use .

Storing and Recalling Address Book Entries

● Storing an Entry

From the stand-by screen: Hold down  for at least a few seconds.

▶ Use  to select the item you want to edit. ▶ Press  (Select).

▶ Enter the data. ▶ Press  (Reg).

● Recalling an Entry

From the stand-by screen: Press  to display the Address Book screen.

▶ Use  to select the tab for the record you want to recall.



▶ Use  to select the name of the record.


▶ Press  (Detail) to view the record in detail.


Using the Camera (Movie and Snapshot)

● Recording a Movie Clip


From the stand-by screen: Press . ▶ Use  to select "CAMERA".

▶ Press  (Select). ▶ Select "Movie". ▶ Press  (Select).

▶ Press  (Record) to start recording.

▶ Press  (Stop) to stop recording.

▶ Press  (Save) to store the movie.

Press  (Pause) during recording to pause recording.

Press  (Photo) in the Movie mode to change to the Photo mode.

● Taking a Snapshot

From the stand-by screen: Press . ▶ Use  to select "CAMERA".

▶ Press  (Select). ▶ Select "Photo (W.paper Mode)". ▶ Press  (Select).

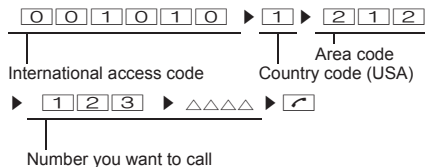
▶ Press  (Shoot) to take a snapshot.

▶ Press  (Save) to store the photo.

Press  (Photo) in the Photo mode to change to the Movie mode.

Making an International Call

Ex: To call 212-123-△△△△ in the USA



Other Handy Features

● Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down  for at least a few seconds.

Repeat the above operation to disable the Manner Mode.


● Setting the Answer Memo (Voice Recording)

From the stand-by screen: Hold down  for at least a few seconds.

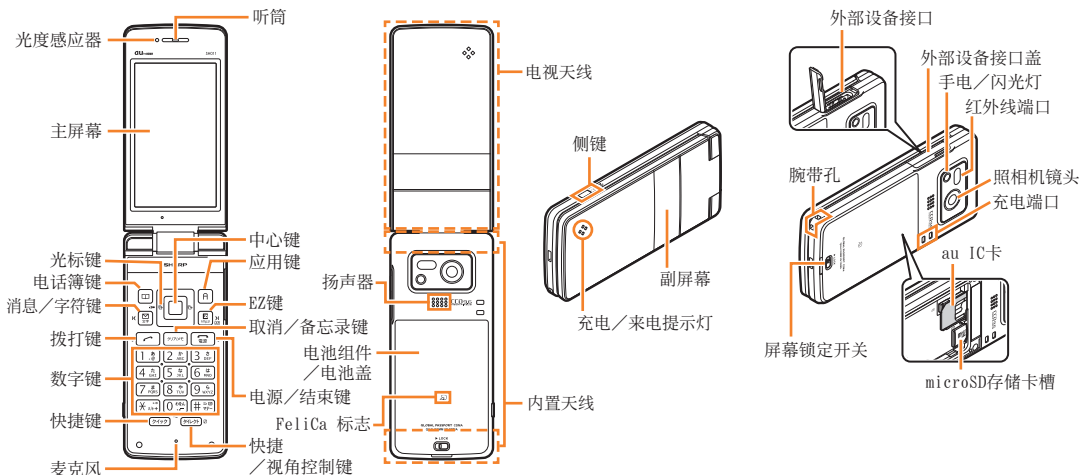
Repeat the above operation to disable the Answer Memo.

For inquiries, please contact

au Customer Service Center (General Information)

● If you are calling from a landline phone:  0077-7-111 (toll free)

● If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)



开启或切断电源

- 开启电源
按住 几秒钟。
- 切断电源
按住 几秒钟。

切换到英语显示

从待机画面：按下 。▶按下 。▶按下 。▶按下 。

检查您自己的电话号码和电子邮箱地址

从待机画面：按下 。▶按下 。

拨打和接听电话

- 拨打电话
从待机画面：输入您想要拨打的电话号码。▶按下 。
结束通话：按下 。

● 接听电话

在电话铃声响起时，按下 。


调整听筒音量：使用 。

保存和查看电话簿内的名单


● 保存名单

从待机画面：按下  几秒钟。


▶ 使用  选择您想要编辑的项目。▶ 按下 〔選択〕(选择)。

▶ 输入数据。▶ 按下 〔登録〕(注册)。

● 查看名单

从待机画面：按下  显示按平假名行搜索屏幕。



▶ 使用  选择您查找的记录的平均名和英语行。



▶ 使用  选择记录的名字。


▶ 按下 〔詳細〕(详细)查看记录的详细内容。


使用照相机（视频和快照）


● 拍摄视频

从待机画面：按下 。▶ 使用  选择“カメラ”（照相机）。

▶ 按下 〔選択〕(选择)。▶ 选择“ムービー”（视频）。▶ 按下 〔選択〕(选择)。

▶ 按下 〔録画〕(拍摄)开始拍摄。

▶ 按下 〔停止〕(结束)停止拍摄。



▶ 按下 〔保存〕(保存)储存视频。


在拍摄过程中，按下  (暂停)暂停拍摄。


在视频模式，按下  (切换)可以切换到照片模式。

● 拍摄快照

从待机画面：按下 。▶ 使用  选择“カメラ”（照相机）。

▶ 按下 〔選択〕(选择)。▶ 选择“フォト(壁紙モード)”（照片）。▶ 按下 〔選択〕(选择)。

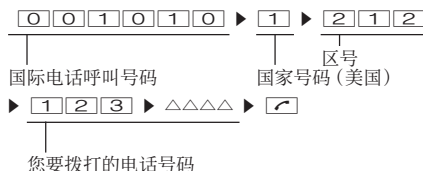
▶ 按下 〔撮影〕(拍摄)拍摄快照。

▶ 按下 〔保存〕(保存)储存照片。

在照片模式，按下  (切换)可以切换到视频模式。


拨打国际长途电话

举例：想要拨打美国长途电话 212-123-△△△△



其他手机功能

● 设置静音模式

从待机画面：按下  几秒钟。

想要取消静音模式，则重复上述步骤。

● 设置语音备忘录（语音记录）

从待机画面：按下  几秒钟。

想要取消语音备忘录，则重复上述步骤。

如需咨询，请联系

au客户服务中心(综合信息)

● 从座机上请拨打电话：166 0077-7-111(免费)

● 从au手机上请拨打电话：157(免费)

EZナビ「声de入力」話しかたパターン

1. EZナビウォーク「声で乗換案内」話しかたパターン

(1) 現在日時で検索する場合

現在日時で乗換検索をします。時間とアクションは省略可能です(時間のみの省略はできません)。時間とアクションの両方を省略すると、出発駅から到着駅まで現在日時に出発する条件で乗換検索をします。

出発駅・到着駅	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今 今から すぐ すぐに 今すぐ 今すぐに これから 今日これから	[出発 発 到着 着]

[] : 省略可能

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索
「飯田橋から舞浜まで」「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発」など

(2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索
「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着」「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

出発駅・到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ～月[の]～日[の] 今月[の]～日 来月[の]～日 再来月[の]～日	午前 午後 朝[の] 昼[の] 夕方[の] 夜[の] ～時 ^{※1} [～分 ちょうど 半] に頃 頃 から までに 正午 ～分後 ～時間後 ～時間30分後 ～時間半後	[出発 発 到着 着]

[] : 省略可能

※1 時刻(～時)を指定しないで「～分」「ちょうど」「半」を入力することはできません。

(3) 始発電車／最終電車を検索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。日にちを省略した場合には、現在の日付が条件として設定されます。

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索
「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

出発駅・到着駅	日にち	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ～月[の]～日 今月[の]～日 来月[の]～日 再来月[の]～日	[始発 終電 最終]

[] : 省略可能

2. EZナビウォーク「声で地図検索」「目的地を検索する」話しかたパターン

(1) 住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

※ 都道府県名から番地まで通して発声できます(例: 東京都千代田区飯田橋3-10-10)。
※ 市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例: 千代田区飯田橋)。

(2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3) 店名／施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

※ 正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例: ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))
※ 所在地域／最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してください。

【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

① 飯田橋のコンビニ ② 飯田橋にあるコンビニ ③ 飯田橋 コンビニ

(4) 駅／空港で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。

※ 路線名は付けないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
※ 末尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
※ 空港名を発声の場合は、末尾に「空港」を付けてください。

※ 本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

文字入力の詳細情報

■記号(全角／半角)一覽

入力できる記号(全角)一覧(表示順)

[illegible]

入力できる記号(半角)一覧(表示順)

空白 (X=なし)	!	"	#	\$	%	&	'	()	*	+	,	-	.	/	:	;	<	=	>
?	@	[¥]	^	_	`	{		}	~	。	「	」	、	・	-	"	°	

※入力できる記号は実際の表示と多少異なります。

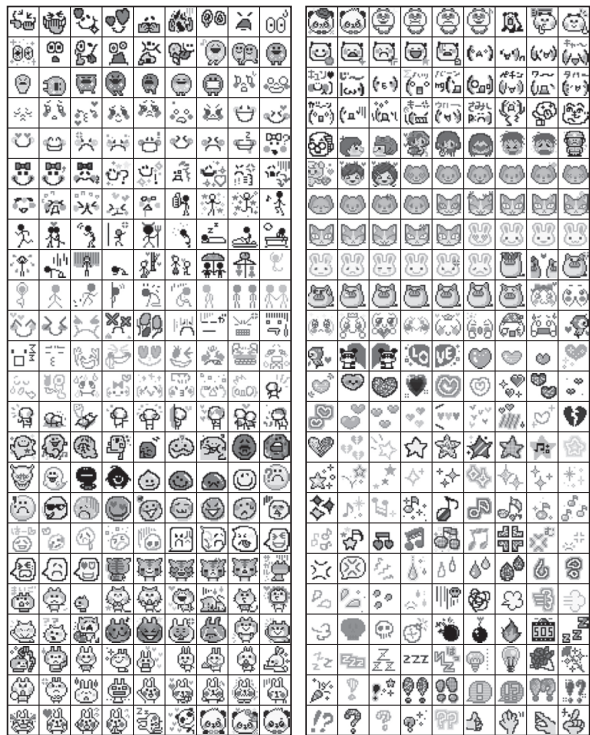
入力できる絵文字一覧(表示順)

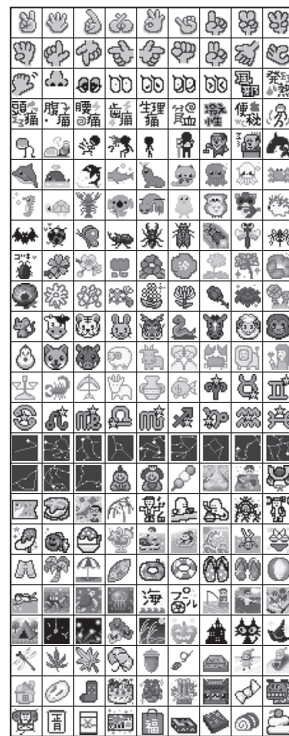
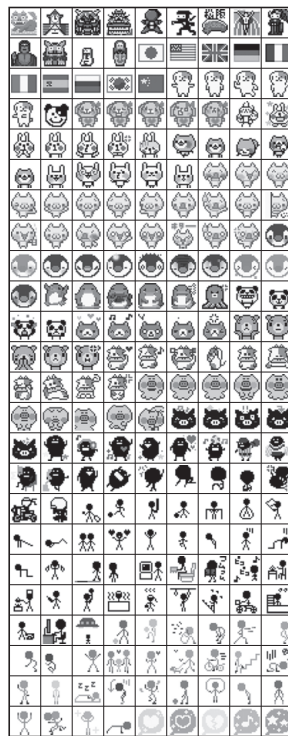
顔表情		自然季節	
気持ちからだ		ファッション遊び	
生き物星座		乗物建物地図	
食食物飲み物		道具	
		記号	

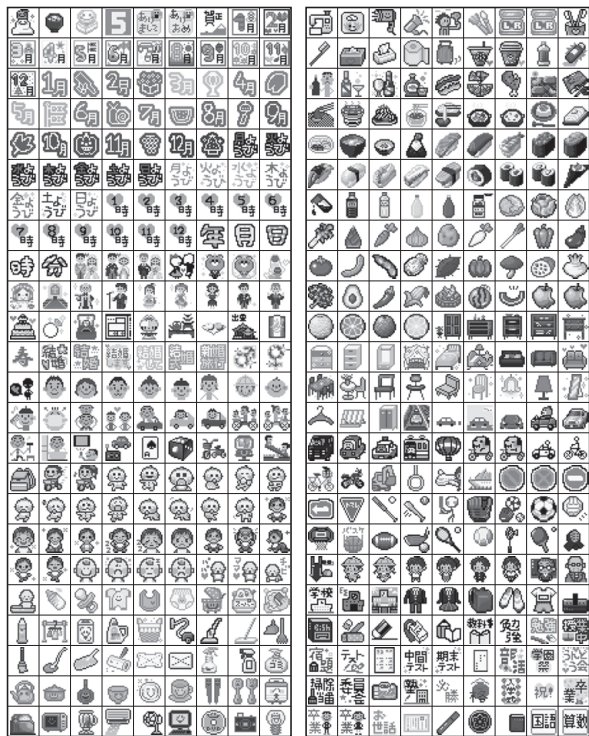
- ※ サイト内の「絵文字対応表」を選択すると対応表の確認ができます。

■ デコレーション絵文字一覧

お買い上げ時に用意されているデコレーション絵文字一覧







- お買い上げ時には、データフォルダの「Eメール装飾データ」フォルダ内のサブフォルダにデコレーション絵文字が2503種類用意されています。
「メモリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行うと、デコレーション絵文字はすべて削除されます。
- EZwebでダウンロードするなどしたデコレーション絵文字も一覧に表示されます。

■ 顔文字一覧

カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容
笑い	(^O^)	怒り	(^ε')	焦り	(^ε')	その他	V(^-^)/V
	(^w^)		(^ハ')		(^-;-)		(;▽;)/^^
	(^~^)/v		(^-#)		(^o^)		(^-;)zzZ
	o(^-^)/o		(^-"-)		(-o-)		m(_ _)m
	(*^o^*)		(^o')		f_;		(^▽^)
	(^▽^)		(;皿')		(>Σ<)		(^з^)-☆Chu!!
	(≥▽≤)		(^..)		(°□°;)		(≥ε≤)
	(o^▽^o)		(≥へ≤)		(°▽°;)/		"(/><)/
	o(^▽^)/o		(^3^)		\(☆o☆)/		ε=ε=┐(・_・)┌
	(^~^)		(^3^)		\(+x+)/		♪~θ(^0^)
泣き	(T_T)	挨拶	(^o^)/	驚き	(*_*)		
	(ToT)		(^▽^)/		(?_?)		
	(>_<)		(^◇^)┌		(@_@)		
	(;_;		(^o^)/		(◎o◎)		
	(≡_≡)		(^o^)/		(^_*)エツ..?		
	(ρ__)		(^-O^-)		(^◇^)?		
	(/ΔT)		(~o~)/		(^O^-)		
	p(^`q)		\(^-^)/		(^_°)		
	(^◇^)		!(b^-°)		(^▽^)		
	(ρ°∩°)		(=°-°)(=o_o)		(^□^)		

※ 入力できる顔文字は実際の表示と多少異なります。

● 登録されている顔文字は編集できます。▶「顔文字編集(M513)」

■ 定型文一覧

カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容
インターネット	1	TEL(局内電話番号)	挨拶	3	お疲れ様です	伝言	7	すぐ行きます	ビジネス	1	いつもお世話になっております。
	2	お客様のSH011のEメール アドレス(マイアドレス)		4	お久しぶりです		8	待ってます		2	至急電話ください。
	3	@ezweb.ne.jp		5	こんにちは		9	迎えに来て !		3	電車遅延のため、遅れます。
	4	http://www.		6	こんばんは		0	がんばって !!		4	申し訳ありません。
	5	.ne.jp		7	おやすみなさい	返事	1	Thank you!		5	よろしくお願いいたします。
	6	.co.jp		8	Happy birthday!		2	ありがとう		6	後ほどご連絡いたします。
	7	.com		9	A HAPPY NEW YEAR!		3	ごめんなさい		7	変更します。
	8	.or.jp		0	Merry Christmas!		4	OK!		8	中止します。
	9	http://www.au.kddi.com/ download/ezmovie_player	伝言	1	連絡ください		5	NG!	自由定型文	9	延期します。
	0	.dion.ne.jp		2	携帯に電話して		6	了解 !		0	至急
挨拶	1	ありがとうございました		3	メールして		7	ゴメン !		1 0	
	2	おはようございます		4	あとで電話するね		8	大丈夫 !			
				5	またメールするね		9	もう少し待っててね !			
				6	遅れます		0	今電話できない			

●カテゴリ「インターネット」のNo.1には、お手持ちのSH011の電話番号が表示されます。

●カテゴリ「インターネット」のNo.2には、EZwebのEメールアドレスを取得すると、自動的に登録されたEメールアドレス(マイアドレス)が表示されます。

●カテゴリ「自由定型文」には、お買い上げ時、定型文は登録されていません。

●カテゴリ「インターネット」のNo.1、No.2、No.3以外の定型文は編集できます。▶「定型文編集(M512)」

区点コード表

1~3桁目	4桁目									1~3桁目	4桁目									138 139	キ ニ フ リ フ リ フ リ	ニ ニ ニ ニ ニ ニ ニ ニ	フ フ フ フ フ フ フ フ	フ フ フ フ フ フ フ フ	フ フ フ フ フ フ フ フ	フ フ フ フ フ フ フ フ	フ フ フ フ フ フ フ フ	フ フ フ フ フ フ フ フ	190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207	魁 陶 械 海 灰 界 絵 芥 齊	勉 陶
-------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--	---	--

1~36日	4桁目									1~36日	4桁目									1~36日	4桁目									1~36日	4桁目								
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
228	駒	具	愚	喰	偶	空	寓	遇	隅	228	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	228	詳	1	2	3	4	5	6	7	8	9	228	た	唾	唾	妄	情	打	
229	串	掘	窟	喰	偶	空	寓	遇	隅	229	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	229	文	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	343	他	多	太	汰	唾	打	
230	掘	窟	窟	喰	偶	空	寓	遇	隅	230	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	230	情	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	344	陀	陀	太	汰	唾	打	
231	栗	線	線	喰	偶	空	寓	遇	隅	231	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	231	醜	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	345	岱	帶	太	汰	唾	打	
232	郡	線	線	喰	偶	空	寓	遇	隅	232	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	232	醜	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	346	台	帶	太	汰	唾	打	
232	卦	契	係	傾	刑	啓	主			232	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	232	鉦	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	347	肥	肥	太	汰	唾	打	
233	携	契	係	傾	刑	啓	主			233	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	233	鉦	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	348	肥	肥	太	汰	唾	打	
234	携	契	係	傾	刑	啓	主			234	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	234	鉦	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	349	肥	肥	太	汰	唾	打	
235	携	契	係	傾	刑	啓	主			235	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	235	鉦	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	350	肥	肥	太	汰	唾	打	
236	携	契	係	傾	刑	啓	主			236	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	236	鉦	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	351	肥	肥	太	汰	唾	打	
237	携	契	係	傾	刑	啓	主			237	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	237	鉦	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	352	肥	肥	太	汰	唾	打	
238	携	契	係	傾	刑	啓	主			238	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	238	鉦	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	353	肥	肥	太	汰	唾	打	
239	携	契	係	傾	刑	啓	主			239	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	239	鉦	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	354	肥	肥	太	汰	唾	打	
240	携	契	係	傾	刑	啓	主			240	災	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	240	鉦	象	垂	晉	鉦	鍾	鐘	陣	娟	上	355	肥	肥	太	汰	唾	打	
241	肩	餓	絃							241	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	241	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	356	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
242	肩	餓	絃							242	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	242	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	357	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
243	肩	餓	絃							243	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	243	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	358	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
243	姑	孤	己	庫	孤	個	古	呼	固	243	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	243	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	359	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
244	糊	袴	己	庫	孤	個	古	呼	固	244	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	244	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	360	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
245	顧	鼓	五	庫	孤	個	古	呼	固	245	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	245	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	361	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
246	顧	鼓	五	庫	孤	個	古	呼	固	246	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	246	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	362	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
247	顧	鼓	五	庫	孤	個	古	呼	固	247	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	247	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	363	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
248	顧	鼓	五	庫	孤	個	古	呼	固	248	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	248	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	364	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
249	顧	鼓	五	庫	孤	個	古	呼	固	249	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	249	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	365	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
250	巧	袴	己	庫	孤	個	古	呼	固	250	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	250	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	366	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
251	巧	袴	己	庫	孤	個	古	呼	固	251	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	251	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	367	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
252	拘	袴	己	庫	孤	個	古	呼	固	252	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	252	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	368	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
253	控	洪	絃	港	滿	中	弘	抗	更	253	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	253	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	369	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
254	控	洪	絃	港	滿	中	弘	抗	更	254	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	254	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	370	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
255	紅	航	航	庫	孤	個	古	呼	固	255	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	255	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	371	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
256	航	航	航	庫	孤	個	古	呼	固	256	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	256	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	372	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
257	號	號	號	庫	孤	個	古	呼	固	257	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	257	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	373	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
258	告	告	告	庫	孤	個	古	呼	固	258	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	258	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	374	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
259	忽	忽	忽	庫	孤	個	古	呼	固	259	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	259	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	375	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
260	忽	忽	忽	庫	孤	個	古	呼	固	260	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	260	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	376	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
261	昏	昏	昏	庫	孤	個	古	呼	固	261	耳	軸	濕	屢	社	尺	惹	腫	腰	261	勢	姓	性	性	世	歐	是	凄	制	377	智	池	痴	雅	值	知	地	馳	
261	佐	叉	唆	差	左	差	查	差	些	261	妄	彰	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	261	楚	狙	疏	疎	望	望	指	378	刺	貞	呈	堤	帝	亭	低	停	
262	詐	鎖	唆	差	左	差	查	差	些	262	妄	彰	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	262	蘇	狙	疏	疎	望	望	指	379	惕	貞	呈	堤	帝	亭	低	停	
263	哉	塞	妻	坐	座	坐	挫	挫	砂	263	妄	彰	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	263	蘇	狙	疏	疎	望	望	指	380	艇	抵	挺	提	帝	亭	低	停	
264	哉	塞	妻	坐	座	坐	挫	挫	砂	264	妄	彰	採	犀	碎	4	5	6	7	8	9	264	蘇	狙	疏	疎	望	望	指	381	的	邸	鄧	提	帝	亭	低	停	

[illegible]

4柘目										4柘目										4柘目										4柘目									
1~3柘目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3柘目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3柘目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
511	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	511	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	511	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
512	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	512	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	512	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
513	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	513	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	513	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
514	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	514	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	514	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
515	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	515	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	515	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
516	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	516	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	516	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
517	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	517	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	517	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
518	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	518	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	518	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
519	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	519	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	519	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
520	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	520	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	520	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
521	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	521	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	521	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
522	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	522	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	522	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
523	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	523	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	523	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
524	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	524	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	524	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
525	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	525	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	525	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
526	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	526	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	526	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
527	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	527	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	527	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
528	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	528	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	528	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
529	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	529	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	529	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
530	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	530	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	530	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
531	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	531	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	531	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
532	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	532	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	532	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
533	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	533	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	533	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
534	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	534	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	534	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
535	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	535	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	535	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
536	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	536	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	536	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
537	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	537	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	537	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
538	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	538	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	538	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
539	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	539	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	539	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
540	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	540	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	540	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
541	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	541	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	541	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
542	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	542	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	542	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
543	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	543	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	543	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
544	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	544	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	544	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
545	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	545	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	545	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
546	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	546	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	546	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
547	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	547	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	547	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
548	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	548	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	548	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
549	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	549	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	549	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
550	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	550	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	550	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
551	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	551	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	551	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
552	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	552	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	552	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							
553	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	553	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	553	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9							

[illegible]

ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書のリサイクルという、とても身近なことから始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている希少金属や、取扱説明書などの紙類はリサイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。
みなさまのご協力をお願いいたします。

新しいケータイを 買った!!



使い終わったケータイと
取扱説明書は大切な資源。
リサイクル回収に出そう!

古いケータイと
取説
どうしよう?



1

回収しています



auショップへ
持って行こう!

リサイクル
お願いします!

使い終わったケータイに入ったデータは、バックアップや
消去がしっかりとできるので安心です。

2

原材料ごとに再資源化されて
新しい商品として店頭へ!

このケータイい〜な〜



取説も生まれかわるよ!

3



ご不要になったケータイや取扱説明書は
お近くのauショップへ

<http://www.au.kddi.com/notice/recycle/index.html>

お問い合わせ先番号 auお客様センター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは

 0077-7-111 | au電話からは

局番なしの157番

PRESSING ZERO WILL CONNECT YOU TO AN OPERATOR
AFTER CALLING 157 ON YOUR au CELLPHONE.

紛失・盗難・故障・操作方法について (通話料無料)

一般電話からは

 0077-7-113 | au電話からは

局番なしの113番

上記の番号がご利用にならない場合、
下記番号にお電話ください。(無料)

 0120-977-033 (沖縄を除く地域)

 0120-977-699 (沖縄)

EZwebからは

アクセス方法

EZ▶トップメニュー▶検索▶auお客さま
サポート▶お問い合わせ

※メニュー構成については予告なく変更
することがあります。

なるほど! au

みんなでつくる、auQ&Aサイト

アクセス方法

EZ▶トップメニュー▶検索▶auお客さま
サポート▶みんなでQ&A「なるほど! au」

バーコード(QRコード)を読み取って
なるほど! auにアクセス▶

※別途パケット通信料がかかります。



LISMO Portのダウンロードについて

パソコンでLISMOをご利用いただくために必要なソフト
ウェア「LISMO Port」と「USBドライバ」は、auホームページ
よりダウンロードいただけます。

パソコンから: <http://www.au.kddi.com/music/dl3>



この取扱説明書は再生紙を使用しています。

取扱説明書リサイクルにご協力ください。
KDDIではこのマークのあるauショップで回収した
紙資源を、製紙会社と協力し国内リサイクル活動
を行っています。

本冊子は、その一環として製作されております。



モバイル・リサイクル・ネットワーク
提携企業 PHS・au・リサイクルセンター

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴
重な資源を再利用するためにお客様が不要
となってお持ちになる電話機・電池・充電器
を、ブランド・メーカーを問わず、このマークのあ
るお店で回収し、リサイクルを行っています。

auオンラインマニュアルへのアクセスはこちら

EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料
無料でご利用いただけます。

2011年1月第1版

発売元: KDDI (株)・沖縄セルラー電話 (株)

製造元: シャープ株式会社

